

Indicateur des semis et travaux de jardins pour la Provence

Gueidan (02). Auteur du texte. Indicateur des semis et travaux de jardins pour la Provence. .

1/ Les contenus accessibles sur le site Gallica sont pour la plupart des reproductions numériques d'oeuvres tombées dans le domaine public provenant des collections de la BnF. Leur réutilisation s'inscrit dans le cadre de la loi n°78-753 du 17 juillet 1978 :

- La réutilisation non commerciale de ces contenus ou dans le cadre d'une publication académique ou scientifique est libre et gratuite dans le respect de la législation en vigueur et notamment du maintien de la mention de source des contenus telle que précisée ci-après : « Source gallica.bnf.fr / Bibliothèque nationale de France » ou « Source gallica.bnf.fr / BnF ».

- La réutilisation commerciale de ces contenus est payante et fait l'objet d'une licence. Est entendue par réutilisation commerciale la revente de contenus sous forme de produits élaborés ou de fourniture de service ou toute autre réutilisation des contenus générant directement des revenus : publication vendue (à l'exception des ouvrages académiques ou scientifiques), une exposition, une production audiovisuelle, un service ou un produit payant, un support à vocation promotionnelle etc.

[CLIQUER ICI POUR ACCÉDER AUX TARIFS ET À LA LICENCE](#)

2/ Les contenus de Gallica sont la propriété de la BnF au sens de l'article L.2112-1 du code général de la propriété des personnes publiques.

3/ Quelques contenus sont soumis à un régime de réutilisation particulier. Il s'agit :

- des reproductions de documents protégés par un droit d'auteur appartenant à un tiers. Ces documents ne peuvent être réutilisés, sauf dans le cadre de la copie privée, sans l'autorisation préalable du titulaire des droits.

- des reproductions de documents conservés dans les bibliothèques ou autres institutions partenaires. Ceux-ci sont signalés par la mention Source gallica.BnF.fr / Bibliothèque municipale de ... (ou autre partenaire). L'utilisateur est invité à s'informer auprès de ces bibliothèques de leurs conditions de réutilisation.

4/ Gallica constitue une base de données, dont la BnF est le producteur, protégée au sens des articles L341-1 et suivants du code de la propriété intellectuelle.

5/ Les présentes conditions d'utilisation des contenus de Gallica sont régies par la loi française. En cas de réutilisation prévue dans un autre pays, il appartient à chaque utilisateur de vérifier la conformité de son projet avec le droit de ce pays.

6/ L'utilisateur s'engage à respecter les présentes conditions d'utilisation ainsi que la législation en vigueur, notamment en matière de propriété intellectuelle. En cas de non respect de ces dispositions, il est notamment passible d'une amende prévue par la loi du 17 juillet 1978.

7/ Pour obtenir un document de Gallica en haute définition, contacter utilisation.commerciale@bnf.fr.

8^e S
5652

JEIDAN AINÉ

Indicateur

14
1854

DES

SEMIS & TRAVAUX DE JARDINS

POUR LA PROVENCE



MARSEILLE

IMPRIMERIE MOULLOT FILS AINÉ

Rue Sainte, 28 et 30.



GUEIDAN AINÉ



Indicateur

DES

SEMIS & TRAVAUX DE JARDINS

POUR LA PROVENCE



MARSEILLE

IMPRIMERIE MOULLOT FILS AINÉ

Rue Sainté, 28 et 30.

805

162

THE NEW YORK PUBLIC LIBRARY

ASTOR LENOX TILDEN FOUNDATION

1891

PRINTED BY THE NEW YORK PUBLIC LIBRARY

ASTOR LENOX TILDEN FOUNDATION

INDICATEUR

DES SEMIS ET TRAVAUX DE JARDINS

POUR LA PROVENCE

Nous recommandons notre *Manuel d'horticulture et d'agriculture* pour la Provence, indiquant travaux, semis et culture à faire pour chaque saison.

ABRÉVIATIONS :

- sp** — Indique semis à faire sur place et à la volée, sans le secours du repiquage.
st — Indique semis à faire en plein air, pour repiquer plus tard sur place. (Tous les semis sous châssis se repiquent).
s — Indique les plantes de serre qui demandent à être rentrées quand la température commence à se refroidir.
G. plantes grimpantes.
O. — odorantes.
Aq. — aquatiques.
Go. graminées ornementales.
Br. plantes pour bordures.
M. — — massifs.
F. Feuillages d'ornement.
Cr. plantes croissant à l'ombre.
Fs. fleurs se conservant sèches.
R. plantes pour rocailles.
Pr. plantes rustiques.
A. annuelle (plantes ne durant qu'un an).
B. bis-annuelle (deux ans).
T. trisannuelle (trois ans).
V. vivace (cinq ans et plus).
AV. annuelle en plein air et vivace en serre.

Presque toutes les plantes indiquées pour bordures peuvent servir à faire de jolis petits massifs.

Le **mois** entre **deux parenthèses**, qui fait suite à chaque nom de plante, indique qu'elle ne se sème qu'à ce mois pour toute la saison.

Les **mots** : **gousses, bulbes, plantes, racines, rhizomes, etc.**, indiquent que la plantation n'a lieu que par ces moyens et non par semis.

Les **chiffres** indiquent la hauteur des plantes par centimètres.

OBSERVATIONS

En Provence, les premiers semis et travaux commencent généralement en Automne ; c'est pour cette raison que nous avons établi notre calendrier du jardinier à cette saison, qui est l'époque la plus convenable pour la préparation des terres qui doivent servir aux semis et plantations de toute nature.

Le bail à moitié fruits ou à mégerie, a lieu le 1^{er} novembre (Toussaint).

Le bail à ferme commence le 25 décembre (Noël) pour finir à la même époque (voir notre brochure : Documents sur les expertises horticoles et agricoles).

SEMIS D'AUTOMNE

Septembre, Octobre, Novembre

GRAINES POTAGÈRES

Pour semer en plein air

Ail (GOUSSES) v.

Produit au printemps. — Mettre à 20 cent. de distance et à 05 cent. de profondeur par planches ou en bordure, terre forte, pas trop d'humus, fumée avec du fumier de cheval.

Angélique (septembre) v. st

Produit la 2^e année. — Transplantée à demeure à 60 cent. en tous sens, terre substantielle, arrosée peu et souvent.

Câprier (BOUTURES) v.

Produit, août-septembre. — Terrain en pente ou dans des cavités de murs ou rocailles; terre sèche, sablonneuse, substantielle. Exposition au midi.

Cerfeuil, LES VARIÉTÉS a. sp

Produit un mois après le semis. — Exposition au midi et abritée du froid. Terre douce, humide et sarclages fréquents.

Chicorée à couper v. sp

Produit un mois après le semis. — Tout terrain, toute exposition.

Chicorée frisée de Ruffec (septembre). a. st

» » **de Rouen** » a. st

» **Scarole verte** » a. st

Produit en décembre. — Repiquer en rayons à distance de 25 cent., terre légère, profonde et

franchement fumée. La chicorée scarole est plus rustique.

Champignon, CULTURE EN CAVE (nov.). a. sp

Produit dans 40 jours. — Faire des meules de fumier de cheval, d'âne ou de mulet dans une cave obscure; on fait à la main des trous de 10 cent. de profondeur et 30 cent. de distance, pour y mettre une poignée de blanc de champignons.

Chervis..... v. sp

Produit de novembre en février. — Terre douce, fraîche et profonde, bassiner, biner, sarcler et arroser.

Cresson alénois, LES VARIÉTÉS..... a. sp

Produit deux mois après le semis. — Toute terre, toute exposition; de préférence terre meuble et fraîche.

Carotte, LES VARIÉTÉS..... b. sp

Produit l'année suivante, en mars. — Terre franche, légère et douce, sarcler, profonds labours, point d'engrais nouveau.

Chou chinois ou Pe-tsai..... a. sp

Produit la même année, en novembre. — Craint les fortes gélées, bonne terre, bonne exposition.

Chou marin (CRAMBÉ)..... v. sp

Produit au printemps pendant 6 ans, terre saine et profonde et des engrais salins.

Chou pommé, du printemps..... b. st

Produit en avril-mai. — Repiquer à 70 cent. de distance, terre bien fumée, arrosement fréquent, sarclage.

Echalotte (BULBES)..... v.

Produit en juillet-août. — On plante à 15 cent. de distance, terre douce et saine. On fume 3 mois d'avance.

Epinard, LES VARIÉTÉS'..... a. sp

Produit deux mois après le semis. — Terre largement fumée et bien ameublée, arrosements fréquents.

Fenouil doux de France..... a. st

Produit en juillet-août. — On transplante à 25 cent., terre franche, légère et sablonneuse, bien amendée.

Fève, LES VARIÉTÉS..... a. sp

Produit en mai. — On met 4 fèves par trou de 30 cent. de distance, terre forte, labourée, fumée. Exposition au midi, abritée du vent.

Fraisier (PLANTS)..... v.

Produit de mai en juillet. — Repiquer les plants à distance de 15 cent.; en septembre on fume avec de l'engrais bien consommé, demande plein soleil pour avoir une bonne récolte.

Laitue pommée et romaine verte d'hiver..... a. st

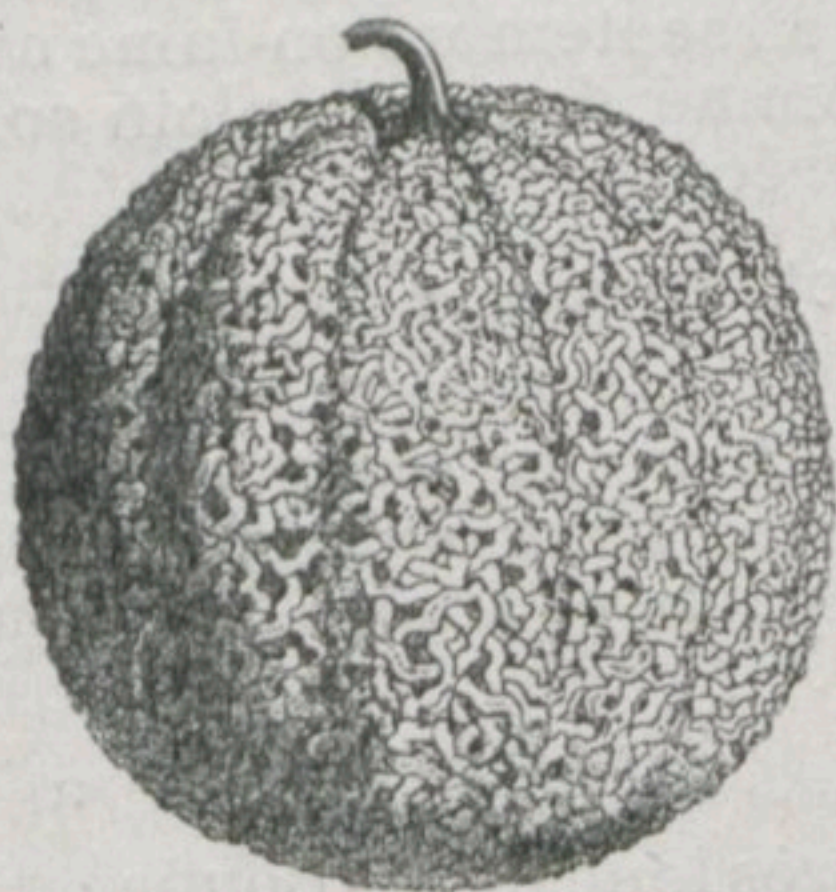
Produit en hiver. — Repiquer les plants à 25 centimètres de distance, terre substantielle et fraîchement fumée, binages et arrosages. Bonne exposition.

Laitue à couper..... a. sp

Produit deux mois après le semis. — Bonne terre, bonne exposition.



Tomate rouge naine hâtive



Melon sucrin de Tours



Melon ananas à chair verte

Mâche ou doucette..... a. sp

Produit deux mois après le semis. — Terre douce et fumée de l'année précédente, toute exposition.

Marjolaine (PLANTS)..... v.

Floraison en juillet. — On emploie les feuilles comme assaisonnement; tout l'automne, multiplication de pieds. Les semis se font au printemps.

Navets, LES VARIÉTÉS (septembre)..... a. sp

Produit en novembre. — Tout terrain, de préférence terre humide et légère, exposition au soleil.

Ognon, LES VARIÉTÉS (septembre)..... b. st

En été, on récolte les oignons quand les feuilles commencent à jaunir; à partir d'avril on peut les récolter de la grosseur du doigt, ressemblant à un porreau. — Terre substantielle et légère de préférence, bonne exposition.

Persil, LES VARIÉTÉS..... b. sp

Produit en hiver. — Exposition au midi, contre un mur; terre meuble, douce et profonde.

Pimprenelle des jardins..... v. sp

Produit en hiver. — Tout terrain, toute exposition. Fourniture de salade et comme assaisonnement.

Poirée, LES VARIÉTÉS..... b. st

La Poirée à petites côtes se récolte en hiver. Celle à larges côtes se repique pour récolter au printemps. — Tout terrain, toute exposition.

Pois nain et mi-rame hâtif..... a. sp

Produit en hiver. — Tout terrain, bonne expo-

sition. Les terres saines et légères lui sont préférables.

Porreau long..... b. st

Produit en été. — Repiquer en avril à 15 cent. de distance et 10 cent. de profondeur; terre substantielle et douce, sarcler et arroser.

Radis rond et demi-long... a. sp

Produit un ou deux mois après le semis. — Tout terrain, bonne exposition. Les semis des radis demi-longs sont préférables dans cette saison.

Roquette..... a. sp

Produit en hiver. — Tout terrain, toute exposition. Dans les terres arrosées les feuilles sont plus tendres.

Scorsonère (septembre)..... v. sp

Produit l'année suivante, pour avoir des racines d'une certaine grosseur. — Terre douce et de bonne qualité, bonne exposition.

Valériane d'Alger (POUR SALADE)..... v. sp

Produit deux mois après le semis. — On mange les feuilles en salade; terre légère, toute exposition.

Pour semer sous châssis

Céleri violet (oct.-nov.)..... b. st

Produit en mars espèce très rustique; repiquer à 50 cent. de distance, bonne exposition; les faire blanchir en les liant de trois liens graduellement suivant les besoins de la consommation.

Laitue pommée du printemps..... a. st

Produit en hiver. — Repiquer à 25 cent. de

distance; terre légère, substantielle et fraîchement fumée.

Tomate, POMME D'AMOUR GROSSE (pour semer en octobre et novembre), culture forcée..... a. st

Produit en avril. — On les transplante dans une bêche à 50 cent. de distance; la terre doit être bien fumée et bien bêchée (voir sa culture complète au *Manuel d'Horticulture*).

GRAINES DE FLEURS

Les semis de pleine terre qui ne peuvent passer l'hiver en plein air, doivent se repiquer sous châssis en pots, pour mettre ensuite en plein air au printemps.

Pour semer en plein air

Acroclinium (septembre)..... 150 a. st.

En mai, fleurs en panicule terminale ou joli rose satiné, avec disque jaune d'or. — Terre saine, exposition chaude et aérée.

Agrostis, LES VARIÉTÉS,... 30 M. Gr. a. sp

En juin, fleurs bleues en panicule déliée. — Terre substantielle, bonne exposition.

Alysse, CORBEILLE-D'OR.... 20 Br. R. v. st

Floraison la 2^e année, d'avril en mai, fleurs nombreuses mais petites, d'un jaune doré.

Alysse odorante..... 20 Br. M. a. st

En mai, fleurs blanchâtres. — Terre douce, toute exposition.



Zinnia élégant à doubles fleurs



Melon vert, grimpant



Melon cantaloup noir des Carmes

- Adonide d'été**..... 35 Br. M a. st
En mars, fleurs d'un rouge vif, noirâtre au centre. — Terre légère, toute exposition.
- Ancolie des jardins**..... 90 Pr. Cr. v. st
Floraison la 2^e année, en mai, fleurs pendantes rouges, violettes, blanches ou panachées. — Terre substantielle (l'humidité lui est nuisible).
- Belle-du-Jour**..... 35 M. a. sp
En mai, fleurs tricolores. — Terre légère, bien fumée, bonne exposition.
- Bouquet-Parfait**..... 40 Br. M. t. st
En mai, fleurs disposées en bouquets rouges, blanches ou panachées. — Terre légère et fraîche, toute exposition.
- Canche élégant**..... 25 Go. a. sp
De mai en juillet, fleurs en épillet, panicule très délié. — Tout terrain; bonne exposition.
- Coquelourde**..... 50 Pr. M. v. st
En juin, fleurs blanches ou rouges. — Terre légère.
- Clématite**..... 200 G. v. st
En mai, fleurs solitaires penchées, d'un bleu foncé et pâle, veloutées et blanchâtres en dessous. — Terre franche, légère; exposition chaude et sèche.
- Campanule pyramidale**. 130 Pr. R. M. b. st
En juillet, fleurs bleues ou blanches disposées en grappes. — Terre fraîche, légère; mi-soleil.
- Centaurée, bleuet**..... 40 M. a. sp
En été, fleurs d'un beau bleu, roses et blanches. — Terre franche, légère; plein soleil.

Clarkia..... 40 Br. a. sp

En juillet, fleurs doubles ou simples d'un rose tendre, pourpres ou blanches, à pétales en croix. — Tout terrain, exposition au midi.

Collinsia..... 25 Br. a. sp

En avril, fleurs tricolores (lilas et blanches). — Terre légère et fertile.

Coquelicot..... 50 M. a. sp.

En mai, fleurs ponceau, roses rouges ou écarlates.

Collomia..... 30 Br. a. sp

En juin, fleurs d'un rouge écarlate. — Toute terre, toute exposition.

Coreopsis..... 20-70 Br. a. st

En juin, fleurs jaunes, tachées de brun ou de pourpre.

Crepis..... 25 Br. a. sp

En mai fleurs blanches, roses ou rouges. — Tout terrain, toute exposition.

Cupidone..... 100 M. v. st

En juin, fleurs d'un bleu de ciel ou blanches. — Terre légère, exposition chaude.

Cynoglosse..... 30 Br. a. sp

En juillet, fleurs en panicules blanches. — Tout terrain, bonne exposition.

Croix-de-Jérusalem..... 50 M. v. st

En juin, fleurs d'un rouge éclatant ou blanches. Terre franche, légère : bonne exposition.

- Digitale**..... 100 M. v. st
L'année suivante, en juin, fleurs rouges, blanches ou roses. — Terre légère, exposition chaude.
- Delphinium vivace**..... 60 M. v. st
En juillet, fleurs bleues ou violettes. — Terre légère, franche, bonne exposition.
- Enothère** (DE DRUMMOND)... 60 O. M. a. st
En juin, fleurs d'un jaune paille, avec centre verdâtre. — Tout terrain, toute exposition.
- Epervière**..... 50 M. v. st
En juin, fleurs d'un jaune orange. — Terre légère substantielle, un peu argileuse, mélangée avec du terreau et terre de bruyère.
- Erysimum**..... 50 O. M. a. sp
En août, fleurs disposées en grappes, d'un jaune safran.
- Escholtzia**..... 40 M. b. sp
En juin, fleurs d'un jaune pur ou blanches. — Terre ordinaire, exposition au soleil.
- Gilia**..... 40 Br. a. sp
En juillet, fleurs disposées en bouquets tricolores. — Tout terrain, toute exposition.
- Godetia**..... 60 M. a. sp
En mai, fleurs d'un rose carmin ou pourpre clair. — Terre ordinaire, exposition chaude.
- Gypsophila**..... 50 M. a. sp
En juillet, fleurs nombreuses, petites, disposées en panicules blanches ou violettes. — Terre ordinaire, bonne exposition.



Cardon plein inerme

Immortelles, GRANDES FLEURS.. 60 Br. a. st
En juin, fleurs roses. — Terre ordinaire, bonne exposition.

Ipomopsis..... 150 M. b. st
En juillet, fleurs rouge cocciné. — Terre légère, bonne exposition.

Ionopsidium..... 15 M. a. sp
En juin, fleurs petites, élégantes, d'une teinte violacée ou blanc-lilas. — Terre légère, exposition ombragée.

Julienne de Mahon... 25 PR. O. Br. a. sp
En avril, fleurs lilas, violettes, blanches ou rouges. — Toute terre, toute exposition.

Kaulfussia..... 20 M. a. st
En juin, fleurs d'un bleu d'azur. — Terre franche, légère et à une bonne exposition.

Lavatère..... 100 M. a. sp
En juillet, fleurs roses ou blanches. — Terre substantielle et fraîche, toute exposition.

Leptosiphon..... 30 Br. a. sp
En juin, fleurs violettes, blanches ou jaunes. — Terre légère, fraîche, exposition mi-ombragée.

Lin à grandes fleurs.... 30 Br. R. M. a. sp
En juin, fleurs d'un rouge éclatant. — Terre meuble, bien fumée, bonne exposition.

Lysimaque (RACINES)..... 100 V.
En juin, fleurs d'un jaune doré. — Terre argileuse, substantielle et fraîche.

Malope..... 100 M. a. sp
En juin, fleurs roses, violacées ou blanches. —
Terre ordinaire, toute exposition.

Myosotis..... 20 Aq. R. Br. v. sp
En juin, fleurs d'un bleu céleste avec centre
blanc. — Terre humide, toute exposition.

Mufler..... 30-70 Pr. R. Cr. v. st
En juin, fleurs rouges, panachées, blanches,
pourpres, cramoisies, violettes ou jaunes. — Tout
terrain, toute exposition.

Nigelle..... 40 Br. a. sp
En mai, fleurs bleues. — Terre légère et chaude.

Némophile..... 20 Br. a. sp
En mai, fleurs bleues, blanches ou maculées.
— Terre ordinaire, toute exposition.

Œillet d'Inde..... 40-60 Br. a. st
En juillet, fleurs d'un jaune brun ou jaune
orange. — Terre légère, humide, exposit. chaude.

Pâquerette simple..... 10 Br. v. sp
« **double**..... 10 Br. v. st
En août, fleurs blanches, roses, rouges et pa-
nachées. — Terre franche, légère et fraîche,
exposition ombragée.

Passerose (ROSE TRÉMIÈRE). 200 Pr. Br. v. st
L'année suivante, en juillet, fleurs blanches,
jaunes, cramoisies, roses, rouges, noires, pana-
chées, etc. — Terre franche, légère et substantielle,
bonne exposition.

Passiflora, PASSION..... 2,500 PR. G. v. st
En été, fleurs d'un blanc verdâtre, terre légère, substantielle, bonne exposition.

Pavot des jardins..... 100 M. a. sp
En mai, fleurs doubles de diverses couleurs. — Toute terre, toute exposition.

Phlox decussata..... 60 Pr. Br. v. st
En juillet, fleurs rouges, violettes, blanches et panachées. — Terre ordinaire, bonne exposition.

Phlox Drummondi..... 40 Br. a. sp
En mai, fleurs roses, blanches, rouges, panachées, striées, etc. — Terre légère, meuble.

Pied-d'Alouette..... 40 Br. a. sp
En juin, fleurs doubles roses, rouges, violettes bleues, blanches, etc.

Pois de senteur..... 120 G. a. sp
En juin, fleurs violettes, roses ou blanches. — Tout terrain, bonne exposition.

Pois vivace..... 180 G. v. sp
En juin, fleurs en bouquet, roses ou blanches. — Terre ordinaire, bonne exposition.

Sainfoin d'Espagne... .. 100 M. O. v. st
En juin, fleurs en épis, d'un rouge brillant et satiné ou blanches. — Terre légère, exposition chaude.

Saponaire..... 20 Br. M. a. sp
Au printemps, fleurs très nombreuses, d'un rose vif, disposées en grappes paniculées. — Terre légère, bonne exposition.



Immortelle à bractées



Souci double des jardins (Calandula)



Chou-navet blanc.

Scabieuse..... 60 M. b. sp

En juillet, fleurs pourpres, roses ou panachées.

Schizanthus (septembre) 70 b. sp

L'année suivante, en avril, fleurs disposées en panicules terminales, d'un rose vif ou lilas avec du jaune strié de brun. — Exposition chaude, terre meuble.

Silène pendant..... 25 Pr. Br. b. st ou sp

En juin, fleurs roses ou blanches. — Terre légère, exposition chaude.

Silène d'Orient 50 Br. b. st

L'année suivante, en été, fleurs d'un rose tendre, donnant de très grands bouquets. — Terre très saine, bien drainée, craint l'humidité, demande grand air et plein soleil.

Souci..... 35 Pr. M. a. st

En avril, fleurs doubles d'un jaune orange ou d'un jaune pâle. — Terre franche, légère, exposition chaude.

Tagètes, (OEILLET D'INDE)..... 15-80 M. a. st

En été, fleurs doubles d'un jaune orange. — Toute terre, exposition chaude.

Thlaspi..... 20-30 Pr. M. Br. a. sp

En juin, fleurs blanches, violet foncé et lilas. — Tout terrain, toute exposition.

Valériane d'Alger..... 30 Cr. a. sp

En mai, fleurs rouges. — Terre légère, ne craint pas la sécheresse, bonne exposition.

Violette..... 15 Br. M. Cr. R. v. st

L'automne et le printemps, fleurs simples, violettes. — Terre douce et humide, exposition ombragée.

*Pour semer en plein air et repiquer sous châssis
pour y passer l'hiver*

Anagalis (septembre)..... 30 Br. av

En mars, fleurs roses. — Terre légère, bonne exposition.

Abronia umbellata..... 150 Pr. M. O. G. v

En juin, fleurs d'un rose lilacé. — Bonne exposition, terre légère et sablonneuse.

Cobée grimpante 800 G. S. av

En été, fleurs très grandes, violettes, en forme de cloche. — Terre franche, légère, exposition chaude.

Chrysanthème d'automne.. 50-100 Pr. M. v

En septembre, fleurs blanches, jaunes, rouges, panachées, etc — Tout terrain, toute exposition.

Cuphea..... 50 M. s. v

En mai, fleurs d'un violet noirâtre, jaunes ou rouges. — Terre légère et fraîche, bonne exposition

Duranta Plumeri (septembre)..... 175 S. v

Fleurs en grappes, lilas, fruits jaunes. — Terre légère, substantielle, mêlée de bon terreau.

Fraxinelle (septembre)..... 60 B. O. v

La deuxième année, en juillet, fleurs pedicellées,

rouges ou blanches. — Terre légère, fraîche, bonne exposition.

Géraniun zonale..... 50 Cr. M. S. v

Tout l'été, fleurs disposées en ombelles, d'un rose vif, roses, blanc pur et écarlates. — Terre douce, légère, exposition ombragée.

Giroflée quarantaine..... 30 O. Br. a

En juin, fleurs de diverses couleurs. — Terre franche, amendée et à une bonne exposition.

Giroflée jaune ou violet... 60 PR. O. Br. v

En avril, fleurs violettes, brunes ou jaunes. — Tout terrain, toute exposition.

Lagarus (septembre)..... 30 Go. a

En juin, fleurs hermaphrodites en faunes velues, d'un blanc soyeux. — Terre légère, bonne exposition.

Loasa..... 250 S. G. av

En juillet fleurs de forme originale, d'un rouge brique. — Terre légère et saine.

Maurandia..... 250 S. G. v

En juin, fleurs d'un bleu violacé ou d'un rouge pourpre. — Terre légère, substantielle, bonne exposition.

Mimule..... 30 R. Cr. v

En mai, fleurs jaunes pointées de brun. — Terre légère, humide, exposition ombragée.

Œillet de Chine..... 30 Br. v

En juin, fleurs doubles et simples, pourpres, blanches ou roses. — Terre franche et légère, bonne exposition.



Pensée anglaise



Chou-fleur Lenormand, pied court

- Œillet de Gardner**..... 45 Br. b
En juin, fleurs d'un rose pourpre ou blanc rosé.
— Terre ordinaire, bonne exposition.
- Œillet mignardise**..... 30 M. Br. O. v
En mai, fleurs rouges, blanches, roses ou panachées. — Terre franche, meuble et terreautée, bonne exposition.
- Pensée** (novembre)..... 15 Pr. Br. v
Au printemps, fleurs de diverses couleurs. — Terre substantielle et fraîche, bonne exposition.
- Penstemon**..... 60 M. v
En mai, fleurs carmin et pourpre avec quelques taches blanches. — Terre franche, légère, toute exposition.
- Pervenche de Madagascar**. 30 S. Br. M. av
En juin, fleurs roses ou blanches. — Terre franche, substantielle et à une bonne exposition.
- Réséda**..... 25 ou 40 PR. O. av
En mai, fleurs verdâtre. — Toute terre, bonne exposition.
- Sauge argentée** (septembre)..... 60 v
En juillet, fleurs blanches, feuilles revêtues d'un long duvet cotonneux, soyeux et argenté. — Terre ordinaire, bonne exposition.
- Sedum** (septembre) 10 R. Br. v
En mai, fleurs nombreuses, d'un bleu tendre et violacé. — Terre saine, légère, sableuse, exposition au midi.
- Sphénogyne**..... 40 M. R. Br. a
L'année suivante, en mai, fleurs d'un jaune

doré, avec taches noires. — Terre ordinaire, exposition au soleil.

Tournefortia ... 35 M. R. av

En juillet, fleurs bleues et blanc jaunâtre. —
Terre légère et chaude, bonne exposition.

Venidium ... 20 Br. M. R. v

En juin, fleurs d'un beau jaune orange vif. —
Toute terre, plein soleil.

Verveine hybride ... 30 Br. av

En juin, fleurs rouges, blanches ou panachées.

Withiavia (septembre) ... 40 Br. a

En été, fleurs d'un violet bleu. — Terre saine,
légère et substantielle, exposition chaude.

Travaux d'Automne

Potager.— On laboure la terre de nouveau, on doit fumer convenablement, mais toujours avant le défoncement. On plante les œilletons d'artichaut ainsi que les griffes d'asperge.

En septembre, dans les terres légères, on transplante les choux, laitues d'hiver, oignons, porreaux, chicorées frisées, scaroles et céleris.

On détruit les coulants des anciens pieds de fraisiers.

On prépare les couches d'hiver.

Détruire les mauvaises herbes des plantes.

On récolte les truffes.

En novembre, on enlève les tiges d'asperge (portes-graines) à 10 centimètres du niveau du sol et on travaille la terre sans toucher aux racines.

On bêche, on fume et on butte les plantes d'artichaut et de céleri.

On enlève de terre les tubercules de patate.

On plante les pommes de terre précoce, à une bonne exposition, à 25 centimètres de distance.

En novembre, on multiplie les fraisiers, oseilles, estragons, ciboulettes, etc.



Gloxinia



Carotte demi-longue obtuse



Carotte demi-longue pointue

Plantes, arbres et arbustes fruitiers et d'ornement

En octobre, on peut semer les fruits des rosiers.

On enlève de pleine terre les pélargoniums et des géraniums, pour les planter en serre.

On repique en place ou en pépinière d'attente, les plantes vivaces.

On prépare les couches d'hiver pour les semis sous châssis et en pots.

On doit blanchir les murs et les vasistas des serres avant la rentrée des plantes.

Mettre de forts tuteurs aux dahlias.

Le rempotage des plantes de serre a lieu dans cette saison, par un temps couvert.

On greffe les rosiers en écusson à œil dormant.

En septembre, on commence à faire des boutures de pélargonium et de géranium ainsi que les plantes délicates.

En novembre, on butte et on empaille les plantes et arbustes qui craignent le froid.

En septembre, on fait des marcottes d'œillets, des boutures de rosiers sauvages et autres.

En novembre, on coupe au niveau du sol les tiges de chrysanthèmes d'automne.

On doit choisir les plus beaux oignons de jacinthe, pour faire fleurir en carafes ou en pots dans les appartements.

Les oignons à fleurs, qui ont fleuri sur l'eau ne peuvent plus servir l'année suivante.

Les oignons, tubercules et griffes à fleurs d'automne craignent généralement le fumier récent, on peut faire un mélange de terre et du sable pour la plantation.

En novembre, on enlève de terre les tubercules de dahlia, oignons de tubéreuse et les racines de balisier pour les conserver dans un endroit sec. On continue la greffe des arbres fruitiers.

On récolte les fruits d'hiver par un temps sec et de préférence le soir.

On fait des chaussées et des fossés pour la plantation des arbres d'automne et d'hiver.

La taille des arbres fruitiers a lieu à la chute des feuilles.

La plantation des arbres fruitiers pour les terres sèches et chaudes a lieu dans cette saison et en février pour les terres froides et humides.

Les semis d'arbres de haute futaie, ainsi que ceux à noyaux et à pépins ont lieu en octobre.

On change la terre des orangers.

En novembre, on bêche autour de chaque arbre à fruits.

On fait la récolte des olives, puis on butte chaque pied.

Le terrain où se trouve une plantation d'arbres à fruit, doit être assaini par un drainage, que l'on

fait sur la partie la moins élevée, afin que les eaux puissent s'écouler facilement.

Grande Culture.— A partir de septembre, on fait les vendanges.

De septembre en novembre on peut encore semer les gazons rustiques pour terrains secs et maigres.

On sarcle, on fume ou on terreaute, on émousse et l'on regarnit les places vides ou claires des anciens gazons et des prairies productives.

On peut semer, avec l'avoine d'hiver ou le seigle, quelques mélanges pour fourrages verts, tels que : gesse, vesce, féveroles, lentillon, pois gris ou sainfoin.

On profite du beau temps pour arracher la garance.

En novembre, on chausse les oliviers et l'on tire le vin des cuves.



Amaranthe crête-de-coq



Chou de Milan frisé, court hatit

SEMIS D'HIVER

Décembre, Janvier, Février

GRAINES POTAGÈRES

Pour semer en plein air

Ail (PLANTATION DE CAYEUX) (décembre).... v

Produit en été. — On plante à 20 centimèt. de distance et à 05 c. de profondeur. — Bonne terre forte, pas trop humide, fumée avec du fumier de cheval.

Asperge (GRIFFES ET GRAINES)..... v

Produit la deuxième ou troisième année, au printemps. — On ouvre des fosses de 65 cent. de profondeur sur 50 cent. de largeur, pour planter à 50 cent. en tous sens.

Carotte, LES VARIÉTÉS b. sp

Produit au printemps. — Terre fraîche, légère et douce ; demande un profond labour, point d'engrais nouveau, bonne exposition.

Cerfeuil a. sp

Produit en février-mars. — Terre douce, arrosements et sarclages ; bonne exposition.

Chicorée à couper..... v. sp

Produit de janvier en avril. — Toute terre ; toute exposition.

Chicorée frisée d'été (février)..... a. sp

» » **mousse** (février)..... a. sp

Produit en mai. — Les semis de février se font

sur place. Eclaircir les plants de 20 cent. en tous sens. — Tout terrain; arrosements fréquents.

Chou pommé d'été..... b. st

Produit l'année suivante, en été. — On repique en juillet à 70 c. de distance. — Terre bien fumée, arrosements fréquents.

Chou marin, GRAMBÉ (février)..... v. sp

Produit en automne. — Terre saine et profonde et des engrais salins; bonne exposition.

Ciboule (février)..... a. st

Produit en été. — Repiquer à 12 cent. deux plants ensemble. — Terre légère, substantielle et bien fumée.

Ciboulette (multiplication par séparation des touffes)..... v

On plante plusieurs racines ensemble à distance de 30 cent. — Terre substantielle et humide; exposition mi-ombragée.

Claytone (février)..... a. sp

Cette plante se coupe plusieurs fois en été et s'emploie comme l'épinard et l'oseille. — Terre douce et terreautée; bonne exposition.

Corne-de-Cerf (février)..... a. sp

On emploie ses feuilles comme fourniture de salade. — Terre légère, arrosements fréquents.

Cresson alénois..... a. sp

Produit deux mois après le semis. — Tout terrain, toute exposition; de préférence terre meuble et exposition fraîche.

Cresson des jardins (février)..... v. sp
Produit en mai. — Terre franche, légère et humide.

Échalotte (BULBES)..... v
Produit en août. — On plante à 15 cent. de distance. — Terre douce et saine, fumée trois mois d'avance.

Epinard, LES VARIÉTÉS..... a. sp
Produit deux mois après le semis. — Terre largement fumée et bien ameublée ; arrosements fréquents.

Estragon (PLANTES)..... v
Produit tout l'été. — Ses feuilles s'emploient dans les ragoûts ou pour aromatiser le vinaigre ; multiplication par éclats ou par division de fortes touffes. — Terrain bien labouré et arrosé.

Fève, LES VARIÉTÉS..... a. sp
Produit en juin. — On met 4 fèves par trou de 30 cent. de distance. — Terre forte, labourée, fumée ; exposition au midi, abritée du vent.

Fraisier (PLANTS)..... v.
Produit de juin en juillet. — Repiquer les plants à distance de 15 cent. en septembre ; on fume avec de l'engrais bien consommé ; demande plein soleil pour avoir une bonne récolte.

Laitue pommée, D'ÉTÉ (janv.-février). a. st
» **romaine blonde**, D'ÉTÉ » a. st
Produit en mai. — Repiquer à 35 cent. de distance. — Terre franche, légère, substantielle, bien fumée ; arrosements fréquents ; bonne exposition.



Salsifis blanc



Jacinthe de Hollande sur carafes

- Laitue à couper**..... a. sp
Produit deux mois après le semis. — Demande engrais et arrosements.
- Mâche ou Doucette**..... a. sp
Produit trois mois après le semis. — Terre douce et fumée de l'année précédente; toute exposition.
- Navet hâtif** (février)..... a. sp
Produit en été. — Tout terrain, de préférence terre humide et légère; exposition au soleil.
- Oseille** (février)..... v. sp
Produit en juin. — Demande un sol léger et profond.
- Ognon blanc hâtif**..... b. sp
Produit en été. — Dans cette saison on sème les graines sur place, pour obtenir des petits oignons de la grosseur d'une noisette.
- Panais** (février)..... b. sp
Produit en juin. — Racines sucrées et aromatiques; elles donnent un goût agréable au potage. — Terre fraîche, légère douce, profonde et fumée de l'année précédente.
- Persil, LES VARIÉTÉS**... b. sp
Produit en été. — Exposition au midi; garantir des fortes gelées. — Terre meuble, douce et profonde.
- Pois à écosser, HATIF NAIN**..... a. sp
» » MI-RAMES ET A RAMES... a. sp
» **Mange-Tout, NAIN**..... a. sp
» » MI-RAMES ET A RAMES. a. sp
Produit le printemps ou l'été. — Tout terrain,

bonne exposition ; les terres saines et légères lui conviennent.

Poirée petite, A COUPER..... b. sp

» **à carde (février)**..... b. st

La poirée à couper se sème sur place pour récolter dans quelques mois. — La poirée à carde se repique pour récolter en été. — Tout terrain, toute exposition.

Porreau, LES VARIÉTÉS..... b. st

Produit en juillet. — Repiquer à 15 cent. de distance et à 10 cent. de profondeur. — terre substantielle et douce ; sarcler et arroser.

Radis rond..... a. sp

» **demi-long**..... a. sp

Produit au printemps. — Tout terrain, bonne exposition ; garantir du froid les radis ronds.

Roquette..... a. sp

Produit au printemps. — Tout terrain, toute exposition ; dans les terres arrosées, les feuilles sont plus tendres.

Rhubarbe..... v. st

Produit la deuxième année, en avril. — Des côtes ou pétioles des feuilles on fait des gâteaux, des confitures et un sirop. — Terre saine et profonde.

Salsifis blanc (février)..... b. sp

Produit en novembre. — Terre légère, substantielle, labourée profondément et bien ameublée ; point de fumier récent.

Sauge (février) v. st

Les feuilles servent pour aromatiser les mets ou comme stomachique. — Terre légère; exposition chaude.

Scorsonère (février)..... b. sp

Un an après, on peut récolter au fur et à mesure des besoins de la consommation. — Terre douce et de bonne qualité; bonne exposition.

Pour semer sous châssis

Artichaut (SEMIS)..... v

Produit de mai en juillet. — A distance de 60 c. 3 graines par trou. Terre bien fumée et travaillée profondément; on repique en avril à 60 cent. de distance.

Aubergine..... a

Produit en juin. — En avril on transplante en plein air à 40 cent. de distance, dans une terre fumée et à une exposition chaude.

Céleri, LES VARIÉTÉS..... b

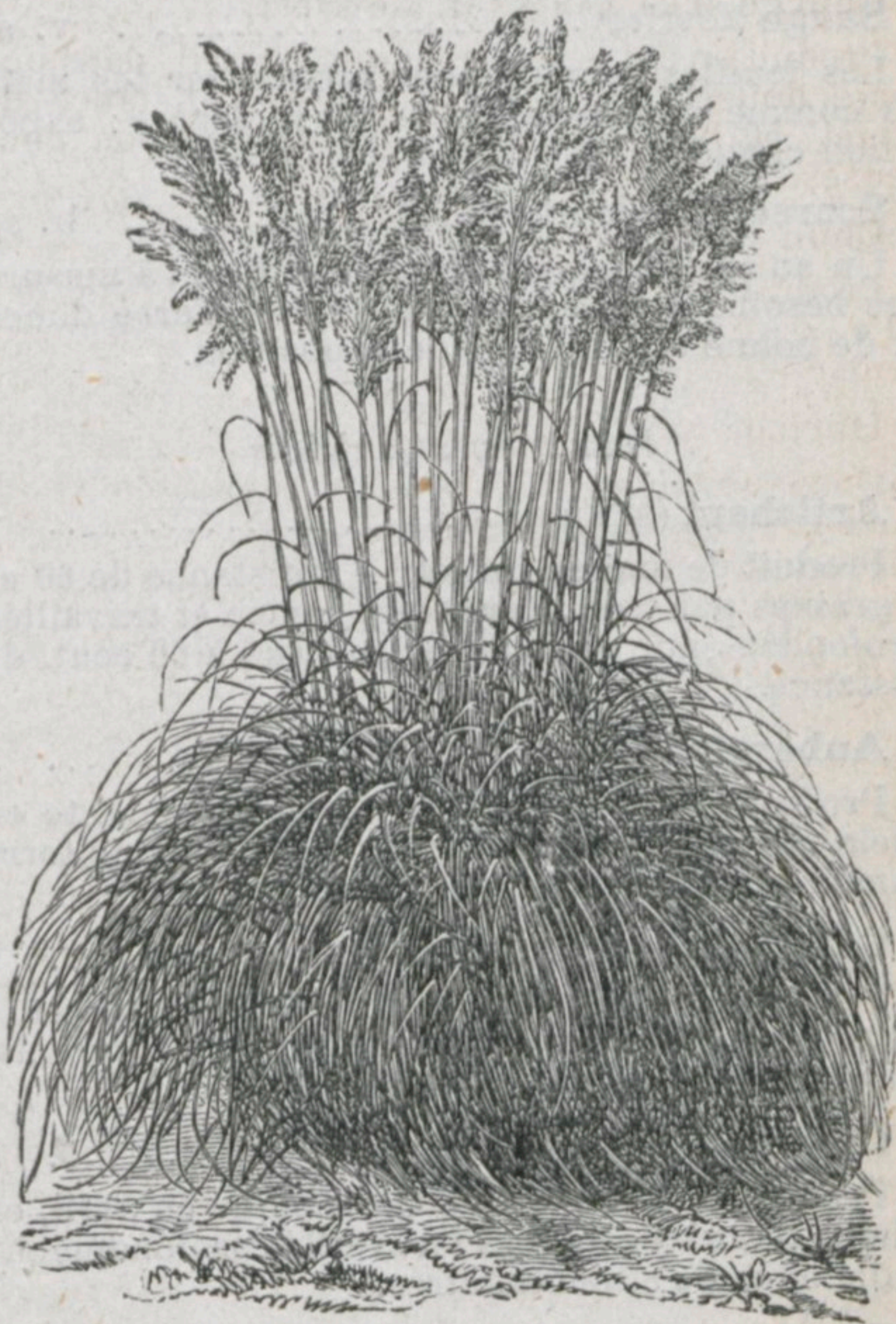
Produit en été. — On repique de 50 centimèt. à 1 mètre, suivant variétés, arrosements fréquents, sarclages et beaucoup d'engrais.

Cardon (janvier-février)..... b

Produit en automne. — On repique en avril, en pleine terre bien fumée et travaillée profondément, à distance de 80 centimètres.

Champignon (culture en cave)..... a

Produit au printemps. — (V. culture d'automne).



Gynerium argenteum

Courge, LES VARIÉTÉS (février)..... a

Produit en été. — On repique en avril, dans une terre douce, légère et profonde ; à distance de 1 mèt. 50 ou bien 1 mètre pour celles non coureuses.

Chou cabus d'été..... b

Produit en juillet. — On les repique de 70 à 90 c., suivant variété. — Terre bien fumée, arrosements fréquents.

Haricot hâtif (culture forcée)..... a

On sème en touffes, à 15 cent. de distance, sous bâche. — On enlèvera les chassiss au fur et à mesure que les plantes montent. (Voir sa culture au *Manuel d'Horticulture*).

Patate douce (plantation en février).

Après avoir travaillé la terre convenablement, on fait une couche de 50 cent. de litière avec 15 cent. de terreau, puis on place les tubercules dans un châssis et on les recouvre de 10 cent. de bonne terre ou terreau. Lorsque les pousses ont atteint 17 cent. environ, on les détache à la main ou avec le greffoir pour les placer dans du bon terreau en pots ou en pépinière, qu'on recouvre d'un panneau vitré ; en mai, on les met en plein air, dans une terre douce.

Piment et poivron a

Produit en août. — On transplante à une bonne exposition, à 50 cent. de distance.

Tomate (VARIÉTÉS A GROS FRUITS) (culture forcée)..... a

Produit en avril. — On sème sous châssis, on

les transplante dans une bêche ayant 1 mèt. 40 de large et mettre les plants sur deux lignes à 30 cent. du mur du châssis vitré, pour laisser un espace de 80 cent. au milieu. On cheville les plants à 50 cent. de distance.

GRAINES DE FLEURS

Pour semer en plein air

Julienne de Mahon..... 25 Pr. O. Br. a. sp

En avril, fleurs lilas, violettes, blanches ou rouges. — Toute terre, toute exposition.

Pied-d'Alouette..... 40 Br. a. sp

En juin, fleurs roses, blanches, rouges, violettes ou bleues. — Toute terre, toute exposition.

Pois de senteur..... 120 G. a. sp

En juin, fleurs violettes, roses ou blanches. — Tout terrain, bonne exposition.

Pois à bouquet..... 180 G. v. sp

En juin, fleurs en bouquet, roses ou blanches. — Terre ordinaire, bonne exposition.

Pour semer sous châssis

Auricule..... 15 R. O. M. v

Deuxième année, en avril, fleurs variées en couleurs. — Terre consistante, franche et légère ; exposition mi-ombragée et au nord.

Pervenche de Madagascar (décembre).. 30 v

En juin, fleurs roses ou blanches. — Terre fraîche, substantielle ; bonne exposition.

- Réséda odorant**..... 25 O. av
 » **pyramidal**..... 35 O. av
 En mai, fleurs verdâtres. — Toute terre, bonne exposition.

POUR SEMER EN FÉVRIER

En plein air

- Agrostis ordinaire**..... 30 M. Go. R. a. sp
 En juillet, fleurs bleues et panicule déliée. — Terre substantielle, bonne exposition.
- Carthame**..... 70 a. sp
 En août, fleurs disposées en nombreux fleurons, d'un rouge orange foncé. — Tout terrain, exposition aérée et chaude.
- Collomia coccinea**..... 30 Br. a. sp
 En juin, fleurs d'un rouge écarlate. — Toute terre, toute exposition.
- Coquelicot double**..... 50 Pr. M. a. sp
 En juin, fleurs ponceaux, roses, écarlates ou panachées. — Toute terre, bonne exposition.
- Cupidone**..... 100 M. v. st
 En août, fleurs d'un bleu de ciel ou blanches. — Terre légère, exposition chaude; peu d'arrosement.
- Erysimun**..... 50 O. M. a. sp
 En août, fleurs disposées en grappes, d'un jaune safrané. — Bonne terre de jardin, exposition aérée.
- Gesse de Tanger**..... 150 G. a. sp
 En juin, fleurs d'un rouge foncé. — Terre sèche, légère; exposition au midi.



Haricot nain hâtif de Belgique



Gaillarde
à grandes fleurs



Betterave rouge,
noire demi-longue

Lavatère..... 100 M. a. sp
En juillet, fleurs roses ou blanches. — Terre substantielle et fraîche; toute exposition.

Pavot..... 100 M. a. sp
En juin, fleurs doubles de toutes couleurs, — Toute terre, toute exposition.

Sous châssis

Acacia farnesiana..... 300 O. S. G. v
En juin, fleurs d'un jaune d'or en corymbe, ayant une odeur agréable. — Terre franche, légère; exposition chaude.

Achillea filipendula..... 30 O. M. v
En juin, fleurs d'un jaune d'or en corymbe. — Tout terrain, exposition chaude.

Ageratum..... 40 M. a
En juin, fleurs d'un bleu pâle lilacé. — Terre substantielle, bonne exposition.

Alonzoa incisa..... 40 S. v
En juillet, fleurs en grappes, tachées d'un rouge vermillon clair. Plante de serre.

Anagalis..... 30 S. M. t
En juillet, fleurs roses. — Terre légère et à une bonne exposition.

Argemone..... 100 Pr. M. a
En juin, fleurs d'un blanc pur. — Toute terre, toute exposition.

Balisier, CANNA..... 50 M. v
De juin en juillet, fleurs écarlates ou jaunes. —

Terre douce, chaude, substantielle ; beaucoup d'air, bien fumer et arroser.

Balsamine..... 50 Br. a

En juin, fleurs blanches, roses ou panachées.
— Terre humide, bonne exposition.

Basilic..... 50 O. Br. a

En juin, fleurs blanches, feuilles odorantes. —
Terre substantielle et fraîche, exposition chaude.

Bignonia (ARBUSTE GRIMPANT)..... G. v

En juin, fleurs d'un rouge orangé. — Tout terrain, exposition chaude.

Brachycome..... 35 Br. a

En juillet, fleurs bleues tachées de blanc. —
Terre légère, bien exposée.

Camara, LANTANA..... 125 S. v

En juillet, fleurs blanches, jaunes ou rouges.
— Repiquer en pot. — Terre franche, légère ;
arrosements fréquents l'été.

Capucine..... 30-200 Pr. G. av

En mai, fleurs rouges, jaunes, roses et panachées. — Terre ordinaire, bonne exposition.

Caracole.. 300 G. v

De juin en juillet, fleurs contournées en spirales, d'un blanc rosé. — Repiquer en pot, pour transplanter en mai en pleine terre, à une bonne exposition.

Chorozema..... 60 S. v

En hiver, fleurs disposées en grappes d'un jaune taché de rouge. — En pots, terre de bruyère.

Chrysanthème d'automne..... 100 Pr. Cr. v

En septembre, fleurs blanches, jaunes, rouges, panachées, etc. — Tout terrain, exposition ombragée.

Cinéraire maritime..... 50 Br. v

Deuxième année en août, fleurs disposées en corymbe, d'un jaune vif, feuilles ornementales. — Craint l'humidité, bonne exposition.

Clintonia ternatea..... G. S. v

En juin, grandes fleurs bleues avec tache blanche au centre. — Terre légère et substantielle.

Cobée grimpante..... 800 G. S. v

En été, fleurs violettes. — Terre franche, légère; exposition chaude.

Coloquinte (PETITE COURGE)..... 300 G. a

En juillet, fruits d'ornement, en forme de poire, de pomme, rayée, etc. — Terre humide, bonne exposition.

Concombre serpent..... a

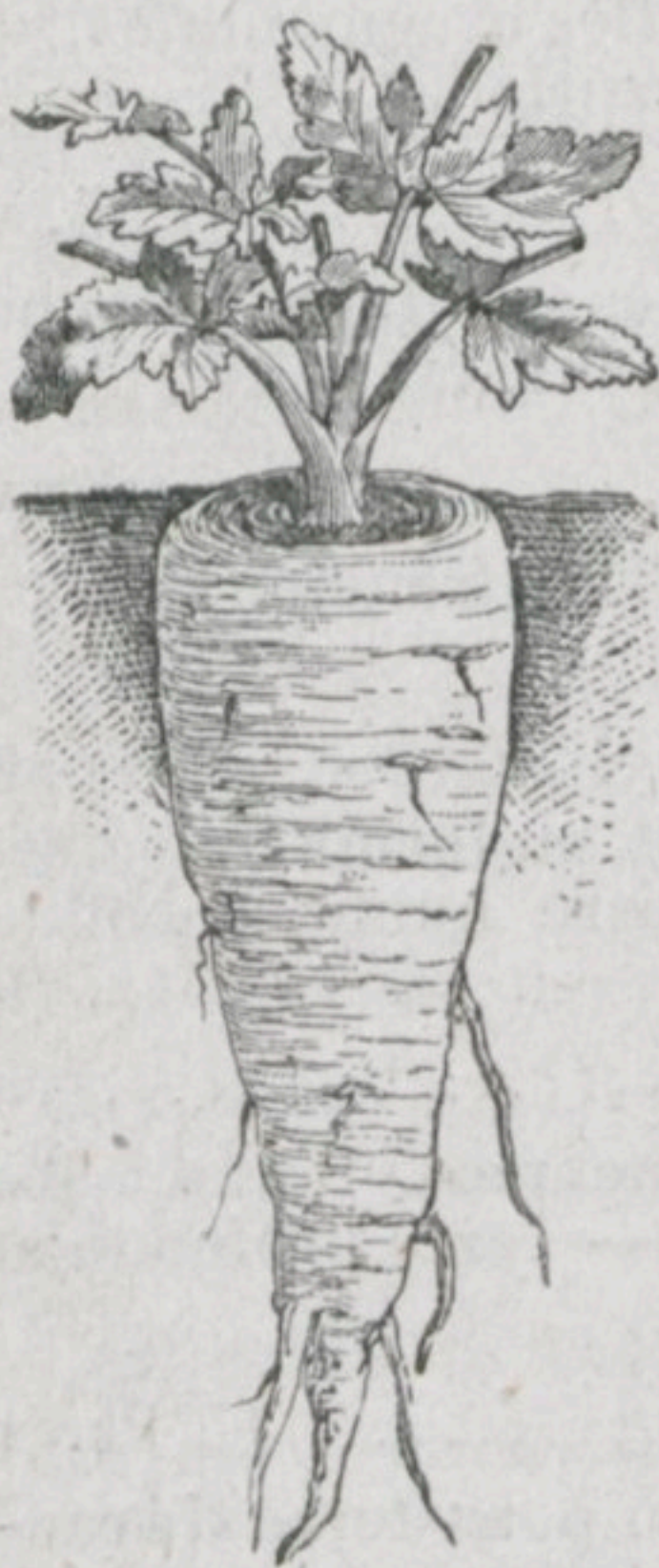
En juillet-août, fruits d'ornement, imitant les replis tortueux des serpents. — Terre profonde et humide, bonne exposition.

Coronilla glabra..... 65 Pr. v

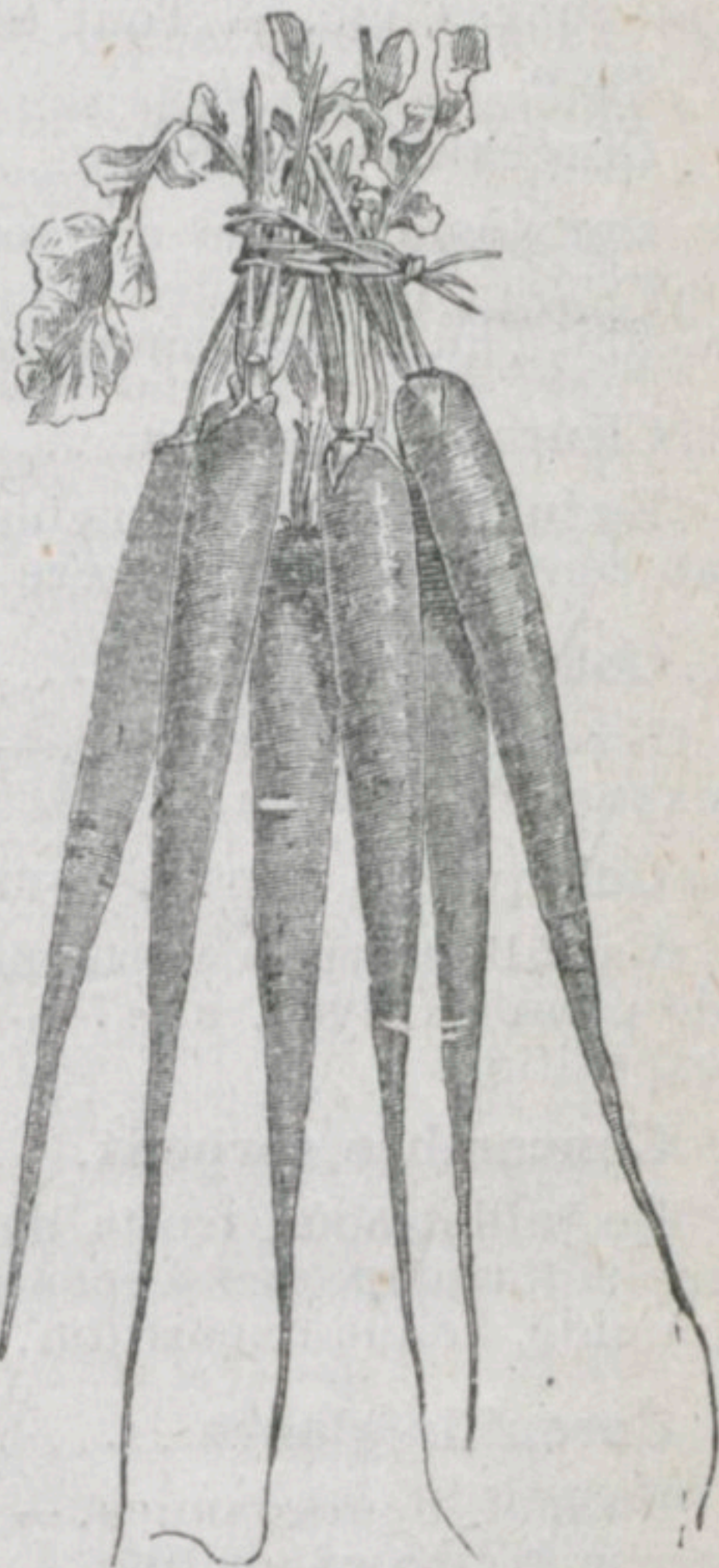
En mai, fleurs jaunes. — En pots, terre d'orangerie; bonne exposition.

Conoclinium..... 100 S. v

En été, fleurs en grappes corymbiformes, d'un bleu violacé. — En pots, terre de bruyère mêlée de terre franche sableuse; bonne exposition.



Panais long



Radis long rose (rave)

Cosmo bipinné..... 130 M. v

En juin, fleurs d'un rouge violacé ou rose. —
Terre légère; bonne exposition.

Courge d'ornement..... 300 G. a

En juillet, fruits d'agrément. — Terre humide,
bonne exposition.

Dahlia double..... 75-200 M. v

En juillet, fleurs de toutes nuances. — Terre
humide; bonne exposition.

Daubentonia..... S. v

En août, fleurs longues, en grappes coccinées
et en dards, tachées de jaune. — Culture en pots,
en terre de bruyère.

Dioclea glynoïdes..... S. G. v

En été, fleurs rouges ou rose carminé, en longs
épis. — Terre de bruyère ou terreau; bonne
exposition.

Ficoïde tricolor..... 35 M. Br. a

En juin, fleurs blanches ou roses; étamines
d'un violet foncé, stigmates d'un rouge carmin. —
Terre légère; bonne exposition au soleil.

Gaillarde..... 40 M. v

En juin, fleurs d'un rouge orangé et pourpres.
— Terre légère, sèche.

Géranium zonale..... 50 S. M. v

En mai, fleurs d'un rose vif, roses et blanc pur.
— Terre douce, légère; exposition ombragée.

Giroflée quarantaine..... 30 O. Br. a

En juin, fleurs de diverses couleurs. — Terre
franche, amendée; bonne exposition.

- Glaciale** 20 S. R. a
 En juin, feuilles ornementales. — Terre meuble, légère ; exposition chaude.
- Gloxinia** 30 S. v
 En automne, fleurs bleu lilacé, grandes, disposées en grappes terminales. — Terre légère, serre chaude.
- Habrotamnus elegans** S. v
 En automne, fleurs rouges disposées en cimes paniculées. — Terre douce, mélangée ; serre tempérée.
- Héliotrope** 80 O. S. v
 En juin, fleurs bleuâtres, à odeur de vanille. — Terre franche, légère ; exposition au midi.
- Kaulfussia** 20 M. a
 En juin, fleurs d'un bleu d'azur. — Terre franche, légère ; bonne exposition.
- Lantana** — CAMARA 125 S. v
 En juillet, fleurs blanches, jaunes ou rouges. — Terre franche, légère, exposition au midi, toujours humide l'été.
- Lotier Saint-Jacques** 35 S. M. v
 En juillet, fleurs marron. — Terre légère ; bonne exposition.
- Martinia** 45 M. a
 En juillet, fleurs d'un jaune doré ; fruit très gros, à bec très développé, forme originale. — Terre légère et fumée ; exposition chaude.
- Maurandia** 250 S. G. v
 En juin, fleurs d'un bleu violacé ou d'un rouge

pourpre. — Terre légère, substantielle ; bonne exposition.

Mimule..... 30 R. S. Gr. v

En mai, fleurs jaunes pointées de brun. — Terre légère, humide ; exposition ombragée.

Momordique 100 G. à

En juillet, fruits d'ornement. — Terre humide ; exposition chaude.

Nyctérinia..... 20 O. Br. a

En juin, fleurs roses en touffes. — Terre légère, exposition au soleil.

Nierembergia gracilis..... 35 S. v

Tout l'été, fleurs nombreuses en forme d'entonnoir, d'un lilas clair entouré d'une petite couronne d'un blanc jaunâtre.

Œillet de Gardner..... 45 Pr. M. Br. B.

En juin, fleurs d'un rose pourpre ou blanc rosé. — Terre ordinaire, bonne exposition.

Œillet mignardise..... 30 Pr. M. Br. O. v

En mai, fleurs rouges, blanches, roses ou panachées. — Terre franche, meublée et terreautée ; bonne exposition.

Pelargonium grandiflore..... 50 S. M. v

En juin, fleurs blanches, roses, rouges, panachées, etc. — Terre douce, légère ; exposition ombragée.

Penstemon..... 60 S. M. av

En mai, fleurs carmin et pourpre. — Terre franche, toute exposition.



Renoucule de Turquie à fleurs doubles



Agrostis nebulosa



Betterave rouge-noire d'Egypte

Petunia..... 70 Br. M. R. av

En été, fleurs variées en couleurs. — Terre meuble et légère ; bonne exposition.

Portulaca..... 15 Br. a

En juillet, fleurs rouges, blanches ou panachées. — Terre légère, sablonneuse, peu d'arrosement ; exposition au soleil.

Pyrethrum tchihatchewi..... 60 Br. M. v

En mai, fleurs nombreuses, blanches. — Tout terrain (ne craint pas la sécheresse) ; formant un gazon très serré, feuillage très découpé ; toute exposition.

Reine-Marguerite..... 30-75 B. M. a

En juillet, fleurs blanches, bleues, pourpres, panachées, rouges, violettes ou lilas. — Terre labourée et ameublée ; bonne exposition et arrosements fréquents.

Saponaire de Calabre..... 20 Br. M. a

En août, fleurs très nombreuses d'un rose vif, disposées en grappes paniculées. — Toute terre ; exposition sous les arbres.

Sauge argentée..... 60 Br. b

La 2^e année, en juillet, fleurs blanches, feuilles revêtues d'un long duvet cotonneux, soyeux et argenté. — Toute terre ; bonne exposition.

Séneçon des Indes..... 60 M. b

En juillet, fleurs blanches, blanc rosé, roses, lilas, violettes ou rouge tendre. — Terre légère, meuble ; bonne exposition.

Sensitive, MIMOSA..... 40 S. av
En août, feuilles ornementales. — Terre de
bruyère ou terreau, à une exposition au midi.

Solanum, DOUCE-AMÈRE..... 200 G. v
En été, fleurs violettes. — Toute terre, toute
exposition.

Tabac..... 100 à 200 M. a
En juillet, fleurs grandes, d'un rose pourpre ou
rouge. — Sol profond, sain, léger ; beaucoup
d'arrosement ; bonne exposition.

Thumbergia..... 130 Cr. av
En juillet, fleurs jaune orange avec tache brune.
— Terre meuble, légère ; exposition chaude.

Tournefortia..... 35 M. R. av
En juillet, fleurs bleues et blanc jaunâtre. —
Terre légère et chaude ; bonne exposition.

Tricosanthes..... 225 G. a
En août, fruits d'ornement. — Terre humide ;
exposition chaude.

Whitlavia grandiflora..... 40 a
En été, fleurs campanulacées, d'un violet bleu
ou blanches. — Terrain sain, léger, substantiel,
exposition chaude.

Verveine HYBRIDE..... 30 M. R. av
De juin en octobre, fleurs rouges, blanches ou
panachées. — Sol très sain, léger et bien terreauté ;
exposition chaude et sèche.

Travaux d'hiver

Potager.— En novembre, on travaille les plantes d'asperges et d'artichauts.

Les labours doivent toujours se faire par un temps sec.

Garantir du froid les cultures forcées, avec de la litière ou des paillassons.

On détruit les anciennes couches et l'on prépare du terreau et du fumier pour fumer les places réservées aux plantations.

On ramasse les feuilles sèches de toutes les plantes, qui doivent servir de litière pour les bestiaux et pour abriter les végétaux qui craignent le froid.

Profiter du mauvais temps pour faire des paillassons, réparer les outils et les coffres, poser les vitres qui manquent aux châssis, nettoyer les roseaux qui doivent servir d'abris et de tuteurs.

Pendant tout l'hiver, repiquer sur des raies et non dans des vases.

En décembre, on place les asperges sur couche, on s'occupe à garnir les châssis et les couches de jeunes semis qui peuvent supporter la transplantation.



Chrysanthème d'été



Chou pain-de-sucre

Sur un carré de fraisiers des quatre saisons, on peut établir des châssis entourés de réchauds de fumier, afin d'avoir des fruits précoces en janvier.

En janvier, on fait des couches de champignons dans une cave sombre et chaude.

La culture des pois ne doit avoir lieu que tous les deux ans au moins sur le même terrain.

On continue la plantation des fraisiers.

On peut repiquer sur les ados au midi, des laitues et des chicorées frisées.

On plante en ligne, échalottes, oignons, aulx, estragons et ciboulettes.

En février, on détruit toutes les herbes parasites et inutiles à la culture.

Si les terres sont trop humides, on fait des fosses, afin que l'eau ne séjourne pas trop longtemps dans le potager.

Fumer les terres qui sont destinées à la plantation des pommes de terre.

S'il ne gèle pas, on plante des tubercules de pomme de terre, asperges, choux, fraisiers, artichauts et autres plantes qui peuvent être transplantées en février.

On laboure les terres qui ont été bêchées pendant l'automne.

Les terres doivent être fumées tous les trois ans au moins (en février).

Biner les pois et les fèves pour les faire bien produire en février.

Enfoncer les fumiers des plates-bandes qu'on aura laissés sur terre.

On plante des bordures d'oseille, de thym, d'échalotte, de ciboulette et d'estragon.

On repique les melons, tomates et autres plantes qui doivent être cultivées sous châssis vitrés.

De février en mai, on greffe en fente les arbres fruitiers.

Plantes, arbres et arbustes fruitiers et d'ornement

La terre des pots et des bâches doivent se biner souvent, afin de faciliter le développement des racines.

En décembre, la température des serres chaudes doit avoir 14°.

On met en place les jeunes plantes vivaces

On détruit tous les insectes qui naissent.

Les rosiers mis en pots pendant la saison précédente, peuvent se greffer en fente sur des sujets semperflorens et indica-major.

En janvier, on multiplie les plantes vivaces, en les plantant avec leur motte.

On fait la multiplication de quelques plantes de serre, telles que : fuchsias, héliotropes, salvia, et en général toutes les plantes molles.

On marcotte tous les arbuste verts.

On coupe les tiges des chrysanthes vivaces.

On rempote les hortensias avec un mélange de terre de bruyère de châtaignier.

En février, détruire les gazons qui ont besoin d'être renouvelés et préparer les terrains qui sont destinés à être ensemencés en mars.

En janvier, on doit entretenir les gazons, c'est-à-dire les sarcler, les terreauter, les fumer et les émousser, etc.

En février, si le temps est beau, on commence à donner de l'air aux arbustes empaillés.

On détruit toutes les herbes parasites et inutile à la culture.

Vérifier les arbustes d'agrément, afin de les débarrasser de leur bois morts ou des branches qui ont pris une mauvaise direction.

On met en place les plantes vivaces.

On rempote et on remplace les arbustes d'agrément, tels que rosiers, fusains, lilas, lauriers-rose etc.

Les feuilles de plantes de serre doivent être arrosées une fois par jour, après avoir enlevés les feuilles mortes, et les insectes.

Mettre en terre, à l'ombre, les branches d'arbres et d'arbustes destinées pour bouture, afin que la formation des bourrelets ait lieu avant leur mise en place.



Chrysanthème d'automne



Chou cœur-de-bœuf gros

Tous les deux ans, en février, on doit fumer et bêcher les pépinières.

Si la saison est favorable, on peut transplanter, diviser et rajeunir les plantes vivaces rustiques.

De décembre en février, on bouture, on marcotte les rosiers et autres arbustes à feuilles caduques.

Dans les terres fortes et argileuses, on plante les arbres fruitiers en février.

Les coupes de bois se font en décembre. On continue la taille des arbres fruitiers.

On enlève les vieilles souches, pour les remplacer plus tard par des jeunes vignes.

En décembre, on peut s'occuper à réparer les haies mortes.

On fait stratifier les noyaux d'arbres à fruit pour avoir plus tard de jeunes plants de semis.

En décembre, on met en pépinière les semis de pépins et noyaux qui ont un ou deux ans, mais, avant, on doit raccourcir de dix centimètres environ en contre-bas du collet du pivot de chaque sujet, on rabat aussi un tiers d'une partie de la tige.

En décembre, on peut semer les graines d'arbres et d'arbustes d'agrément.

De janvier en février, on s'occupe à couper le bois de chauffage.

En janvier, s'il ne gèle pas, on taille tous les arbres en espalier, et en quenouille.

On taille aussi par un temps doux, pommiers et poiriers.

On doit mettre en jauge les tiges des arbres et arbustes que l'on destine pour boutures ou pour greffes.

La plantation des arbres d'avenue ou forestiers, ainsi que de tous les arbustes d'agrément et des ceps de vignes, doit avoir lieu en janvier.

Pour les arbres qui languissent, on doit les bêcher et les fumer en février.

Les vignes qui languissent doivent être arrosées avec de l'urine sur les racines.

En février, on plantera tous les arbres et arbustes verts d'alignement ainsi que les arbres fruitiers à feuilles toujours vertes.

On fait des boutures de pruniers, cognassiers, etc.

Ne pas attendre que les arbres bourgeonnent, pour les faire palisser.

Toutes les graines d'arbres exotiques, qui demandent de la chaleur pour germer, doivent être semées en serre ou sous châssis.

Dans les terres sèches, on plante en février les arbustes et arbres à feuilles résistantes et résineuses.

De décembre en février, on bouture et on marcotte les arbres à feuilles caduques.

Grande culture.— On doit vérifier et réparer toutes les rigoles des prairies.

Comme les gelées du mois de janvier empêchent de faire les semis de prairie ; pendant tout l'hiver, on doit sarcler, terreauter, herser, fumer, émousser les prairies, et regarnir les places claires ou vides.



Chou de Milan gros des vertus



Verveine hybride



Navet de Freneuse

SEMIS DE PRINTEMPS

Mars, Avril, Mai

GRAINES POTAGÈRES

Pour semer en plein air

Ail (BULBES)..... v.

Produit en juillet. — On plante à 20 cent. de distance et à 05 cent. de profondeur. — Bonne terre forte, pas trop humide, fumée avec du fumier de cheval.

Alkekenge..... a. st

Produit en août. — On repique en plein air, en mai, à 15 cent. de distance. — Terre ordinaire, bonne exposition.

Angélique..... v. st

Produit la 2^{me} année, en été. — On confit au sucre les tiges, les côtes ou pétioles; on transplante à demeure à 60 cent. en tous sens. — Terre substantielle, fraîche, arroser peu et souvent.

Arroche (BELLE-DAME)..... a. sp

Produit en été. — Les feuilles s'emploient, cuites, comme l'épinard ou la poirée blonde. — Tout terrain, bonne exposition.

Asperge, LES VARIÉTÉS..... v. st

Les semis produisent la 4^{me} année. — Les griffes produisent la 2^e ou 3^e année de plantation, (voir sa culture, au Manuel d'Horticulture.)

Bazelle grimpante (mars)..... b. sp

Cette plante produit, pendant tout l'été, des

feuilles qui se mangent en guise d'épinard. — Tout terrain, bonne exposition.

Basilic, LES VARIÉTÉS..... a. st

Produit en juin. — Les feuilles sont aromatiques, et on les emploie comme condiments. — terre substantielle, exposition chaude.

Bourrache officinale..... a. sp

Produit en août. — Ces jolies fleurs bleues s'emploient pour orner les salades. — Terre humide; toute exposition.

Betterave, LES VARIÉTÉS..... b. sp

Produit en septembre. — Les terrains fumés de l'année précédente, conviennent à la betterave. — Tout terrain; bonne exposition.

Câprier..... v. st

Produit en septembre. — Demande une terre légère, pierreuse et substantielle; exposition au midi, sur une terre en pente ou dans des cavités de mur ou rocailles; on peut multiplier par bouture ou par éclat à l'automne.

Cardon, LES VARIÉTÉS..... b. st

Produit en novembre. — On repique, en avril, en pleine terre bien fumée et travaillée profondément, à distance de 80 cent.; binage, sarclage et arrosage fréquents.

Carotte, LES VARIÉTÉS..... b. sp

Produit de juillet en octobre. — Terre fraîche, légère et douce; faire de profonds labours, point d'engrais nouveaux.

Céleri, LES VARIÉTÉS..... b. sp

Produit en septembre. — On repique en quin-

conce à 50 cent., en rayons espacés de 75 cent. à 1 mètre; bonne exposition; les faire blanchir graduellement, suivant les besoins de la consommation.

Cerfeuil, LES VARIÉTÉS..... a. sp

Produit un ou deux mois après le semis. — Terre douce et arrosée; exposition mi-ombragée.

Chenille (pour surprise)..... a. sp

Produit en juillet. — On les met dans les fournitures de salade pour surprendre les personnes qui ne les connaissent pas. — Terre légère; bonne exposition.

Chervis..... v. sp

Produit de novembre en février. — Terre douce, fraîche et profonde.

Chicorée frisée D'ÉTÉ OU D'ITALIE..... a. sp

» **mousse..... a. sp**

Produit en juillet. — Se sème très clair sans le secours du repiquage. — Bonne terre; bonne exposition.

Chicorée sauvage à couper..... v. sp

» **améliorée..... B. sp**

» **toujours blanche..... v. sp**

» **à café (POUR SA RACINE)..... v. sp**

Produit en juin et juillet. — Tout terrain; toute exposition.

Chou pommé, D'ÉTÉ..... b. st

Produit en août. — Repiquer à distance de 70 à 90 cent. suivant la grosseur de la pomme. — Terre bien fumée et humide.



Myosotis des Alpes



Oignon jaune paille des vertus

Chou frisé, LES VARIÉTÉS..... b. st

» **à jets de Bruxelles.....** b. st

Produit de juillet en septembre. — (Même culture du chou pommé d'été.)

Chou-fleur tendre..... b. st

Produit en août. — Repiquer à 80 cent. de distance, en rayons espacés de 1 mètre. — Bonne terre humide, douce, bien fumée, arroser et sarcler.

Chou-fleur demi-dur, LES VARIÉTÉS... b. st

Produit d'octobre en novembre. — Bon guéret, et une terre bien fumée. Les semis de mai produisent en décembre.

Chou brocolis violet..... b. st

Produit l'automne et l'hiver, suivant la variété et le mois de semis. — Repiquer en juillet à 70 cent. de distance, en rayons espacés de 90 cent. — Bonne terre douce et bien fumée.

Chou marin ou crambé..... v. sp

Produit la 3^e année. — Cette plante fournit chaque année des tiges et des feuilles que l'on fait blanchir par étiolement. — Terre saine et profonde et des engrais salins.

Ciboule..... b. st

Produit l'été et le printemps. — On emploie les feuilles comme condiment. Repiquer à distance de 12 cent. en mettant deux plants ensemble. — Terre légère, substantielle et bien fumée.

Ciboulette (multiplication par touffes).. v.

Produit l'été et le printemps. — On emploie les feuilles comme condiment. Cette plante ne donne

pas de graines, se multiplie par séparation des touffes que l'on plante à 30 cent. de distance.

Claytone perfoliée..... a. sp

Produit en été. — Cette plante s'emploie comme l'épinard et l'oseille, ou bien comme fourniture de salade. — Terre douce et terreautée, bonne exposition.

Cochlearia (mars)..... v. sp

Produit en été. — Cette plante sert comme anti-scorbutique en médecine; on peut manger les feuilles radicales en salade. — Terre humide et de bonne qualité.

Concombre et cornichon..... a. st

Produit en été. — Demande terre douce, légère et bien fumée.

Corne-de-Cerf..... a. sp

Produit en été. — Ses feuilles sont employées comme fourniture de salade. — Terre légère.

Courge, LES VARIÉTÉS..... a. st

Produit en automne. — Les courges à farcir se cueillent en été, avant qu'elles aient atteint toute leur grosseur; on les repique en avril dans une terre douce, légère et profonde à distance de 1m.50 cent. (Les courges non coureuses ne se mettent qu'à 1 mètre).

Cresson alénois, LES VARIÉTÉS..... a. sp

Produit un mois après le semis. — Tout terrain toute exposition. Les terres meubles et une exposition fraîche sont préférables.

Cresson de terre..... v. sp
Produit l'automne et le printemps. — Terre franche, légère et humide.

Cresson de fontaine (mai)..... v. sp
Produit l'automne et le printemps. — Demande l'eau courante; réussit aussi sur des rocailles humides.

Echalotte (BULBES)..... v.
Produit en automne. — On mange les bulbes et les feuilles comme assaisonnement, et même en fourniture de salade.

Epinard, LES VARIÉTÉS..... a. sp
Produit en été. — On sème à l'ombre, parrayons de 16 cent. — Demande une terre largement fumée et bien ameublie.

Estragon (PLANTS)..... v.
Produit en été. — Ses feuilles s'emploient dans les ragoûts ou pour aromatiser le vinaigre. Cette plante ne donne pas de graine dans nos pays; elle se multiplie par éclats ou par divisions des fortes touffes. — Demande une terre bien labourée.

Fenouil de Florence..... a. st
Produit en été. — Les pétioles, plus épais que ceux du fenouil commun, se mangent cuits ou crus comme ceux du céleri; les feuilles peuvent servir comme fourniture de salade. — Terre franche, légère, et sablonneuse. Repiquer les plants à 40 cent. de distance.

Fèves, LES VARIÉTÉS (mars)..... a. sp
Produit en juillet. — Les semis de cette saison se



Tagetes signata



Laitue romaine blonde maraîchère

font à mi-ombre dans un terrain frais ou en plein champ sans culture.

Haricot, LES VARIÉTÉS..... a. sp

Produit en été. — Terre légère, douce, chaude, fraîche, bien labourée et bien fumée. — On sème en touffes, en mettant 3 à 5 grains par trou à 15 cent. de distance; les lignes doivent avoir 50 cent. de distance. Dans les terres fortes, on les sème en ligne, avec beaucoup d'engrais, grain à grain, à 06 cent. de distance et à 30 ou 50 cent. par ligne. Couvrir très peu le semis.

Houblon (HUMULUS LUPULUS)..... v. st

En août, on récolte les fleurs qui entrent dans la fabrication de la bière, les jeunes feuilles peuvent se manger comme les épinards et au printemps les jeunes pousses se mangent de la manière des asperges. — Demande un terrain bas, humide et bien fumé. (Plante grimpante.)

Igname de la Chine (RACINES)..... v.

Les racines se mangent comme la pomme de terre. — Demande terre douce, légère, meuble et fumée. (Voir sa culture sur notre Manuel d'Horticulture.)

Laitue pommée, D'ÉTÉ..... a. st

« romaine, « a. st

Produit en été. — Repiquer en place à 35 cent. de distance, dans une terre franche, légère, substantielle, bien fumée, avec arrosements fréquents.

Laitue à couper..... a. sp

Produit en mai. — Réussit dans tout terrain; demande des engrais et des arrosements fréquents.

Lentille..... a. sp

Produit en août. — On sème en touffes ou en rayons espacés de 25 cent. — Demande un terrain sec et substantiel.

Mâche ou doucette (mars)..... a. sp

Produit au printemps. — On sème dans un terrain humide. (Les semis d'automne sont préférables.)

Marjolaine..... v. st

Produit en été. — On emploie ses feuilles, d'une odeur aromatique, comme assaisonnement. — Terre douce. Couvrir très légèrement les graines.

Melon et cantaloup..... a. st

Produit en août-septembre. — En avril, on peut semer sur place, en rayons espacés de 1 m. 10 c. sur une bonne fumure ou terreau. — Demande un terrain bien défoncé ou bien faire des fosses de 50 cent. de profondeur pour mettre 25 cent. de bon fumier bien tassé que l'on recouvre de 15 cent. de terreau ou de bonne terre; mettre trois graines par trou; les plantes doivent avoir 60 cent. de distance. (Voir les diverses cultures sur notre Manuel d'Horticulture.)

Menthe des jardins..... v. st

Les feuilles et les tiges s'emploient pour la distillation et quelquefois comme condiment.

La menthe poivrée ne donne pas de graines, on la multiplie par tronçons de tiges. Demande une terre fraîche et profonde.

Mélisse, CITRONNELLE (mars)..... v. sp

Produit l'année suivante en été. — On emploie ses feuilles à odeur aromatique comme condiment

et pour la préparation de liqueurs. — Terre sablonneuse, un peu fraîche; exposition chaude.

Moutarde..... a. sp

Produit en été. — En semant dru, les feuilles peuvent s'employer comme fourniture de salade; avec sa graine triturée, on fait un condiment que l'on emploie sur toutes les tables; elle se prend aussi comme remède. — Demande de préférence une terre profonde et fraîche.

Navet hâtif..... b. sp

Produit en été. — Tout terrain; de préférence terre humide et légère. — Dans les terres légères, les navets sont moins gros, mais de meilleure qualité.

Nigelle aromatique..... a. sp

Produit en août. — Ces graines servent pour assaisonnement. — Terre légère et chaude.

Ognon hâtif (mars et avril)..... b. sp

Produit en été. — Demande terre substantielle et légère; sarclages et arrosages fréquents. A cette époque on les sème à la volée, en place, pour obtenir des petits oignons en été.

Oseille de Belleville (O. BLONDE)..... v. sp

Produit en été. — On sème sur place dans un sol léger et profond et frais. (Semis en rayons et en bordure); éclaircir les plants à 15 cent. de distance sur les rangs.

Oxalis crénelée (TUBERCULES)..... v.

Produit l'automne. — Cette plante produit une quantité de petits tubercules jaunes que l'on emploie autour de la viande; ses feuilles peuvent



Cyclamens de Perse



Chou Saint-Denis

remplacer l'oseille. — Terre douce, légère et bien amendée. Mettre les tubercules à 1 mètre de distance.

Panais (PASTONADE BLANCHE)..... b. sp

Produit au printemps. — Demande une terre fraîche, légère, douce, profonde et fumée de l'année précédente; on recouvre les graines à 10 cent. de profondeur. Détruire les mauvaises herbes.

Pastèques, LES VARIÉTÉS..... a. st

Produit en août. — Les semis se font sur une bonne fumure ou terreau. — Demande un terrain bien défoncé.

Patate douce (plantation en mai).....

Produit en septembre. — Les tubercules se mangent cuits au four et à la braise. Elle sert de garniture à tous les ragoûts. On plante les tubercules sur une couche de litière avec 15 cent. de terreau, puis on place les tubercules dans un châssis et on les couvre de 10 cent. de bonne terre ou terreau. Une fois que les pousses ont 17 cent. environ, on les détache avec la main pour les planter en pots dans de bon terreau, que l'on couvre d'un panneau vitré; plus tard on place en place dans une terre douce bien préparée et à une bonne exposition.

Persil..... b. sp

Produit en été. — Exposition au midi. — Une terre meuble, douce et profonde lui convient.

Picridie cultivée..... a. sp

Produit en été. — Cette plante, en la coupant

petite et verte, sert pour fourniture de salade. Elle repousse trois fois dans l'année.

Perce-Pierre, FENOUL MARIN..... v. st

Produit la 2^{me} année, en juillet. — Ses feuilles confites au vinaigre, entrent dans les salades et les assaisonnements. — Tout terrain; bonne exposition.

Piment et poivron..... a. st

Produit en août et en septembre. — On les transplante à une bonne exposition à 50 cent. de distance. Cette plante demande de l'engrais et des arrosements.

Pimprenelle des jardins..... v. sp

Produit en juillet. — Réussit dans tout terrain et à toute exposition.

Pissenlit..... a. sp

Produit en automne et au printemps. — Demande une terre bien amendée; couvrir les semis de 10 cent. de bon sable gras.

Porreau, LES VARIÉTÉS..... b. st

Produit en automne. — Repiquer à 15 cent. de distance et à 10 cent. de profondeur, en rayons espacés de 50 cent. — Demande terre substantielle et douce.

Poirée, LES VARIÉTÉS..... b. sp

La poirée à carde produit en automne, la poirée blonde à couper se récolte en été; réussit dans tout terrain et dans toute exposition.

Pois à écosser, LES VARIÉTÉS..... a. sp

» **mange-tout, LES VARIÉTÉS..... a. sp**

» **chiche ou pointu..... a. sp**

Produit en juillet. — Demande un fort guéret;

tout terrain lui convient. On sème les pois dans des raies du nord au sud distancées de 1m. 30cent.

Pomme de terre (plantation et semis) a. ou v. sp

Produit de juin en juillet. — On plante par touffes, à 50 cent. de distance les unes des autres et à 15 cent. de profondeur pour une terre argileuse; et à 20 cent. pour une terre légère et siliceuse.

Pourpier à salade..... a. sp

Produit en été. — Par sa qualité douce et rafraîchissante, il est estimé comme fourniture de salade. — Terre légère et bien divisée, peu d'arrosement; exposition au soleil.

Radis et rave longue..... a. sp

Produit un ou deux mois après le semis. — Toute terre; exposition au soleil. L'ombre des arbres est nuisible pour la formation des racines.

Raifort sauvage (RACINES)..... v.

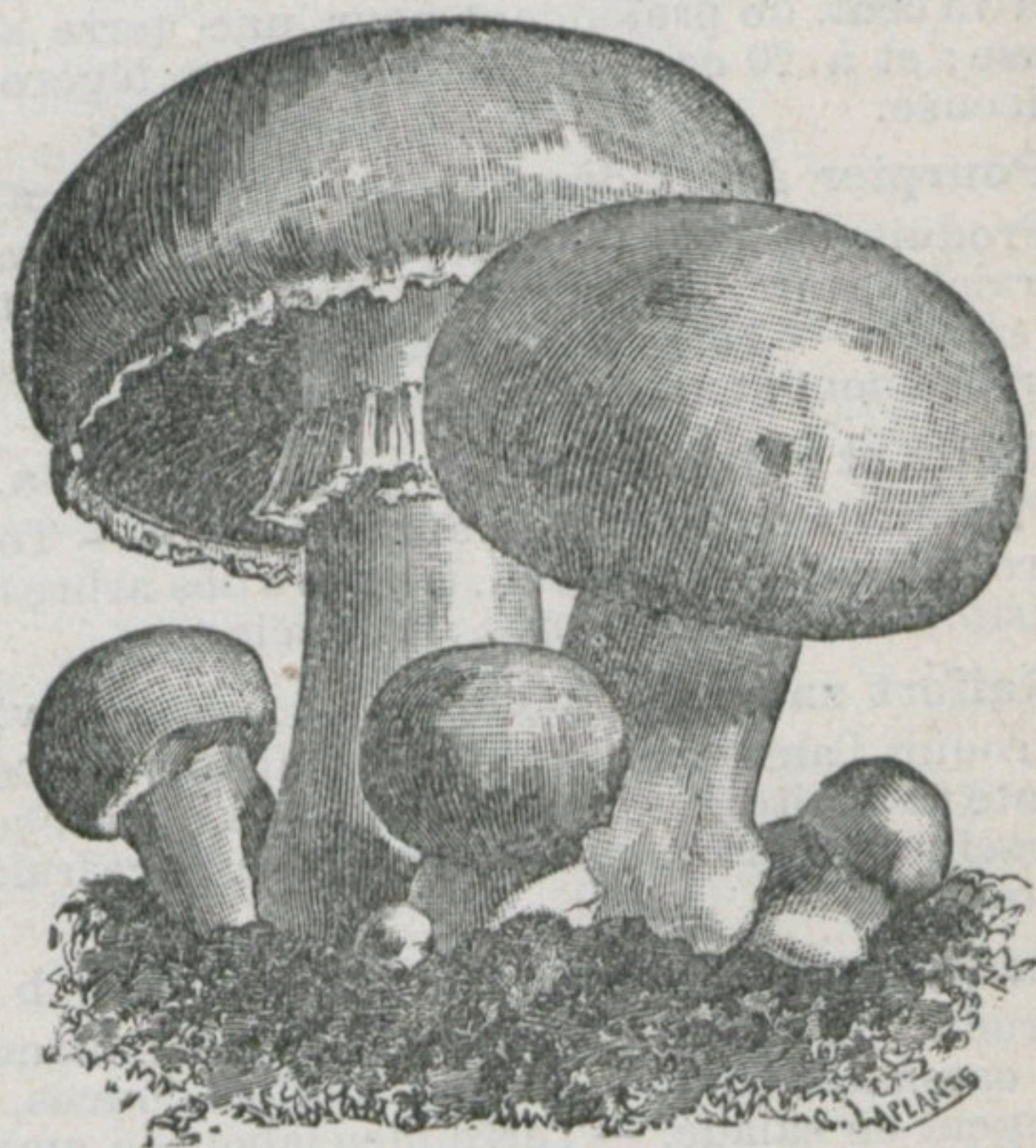
Produit l'année suivante, au printemps. — Cette plante se multiplie que par drageons ou tronçons de racine, au printemps. — Demande terre fraîche et ombragée.

Raiponce (mai)..... b. sp

Produit en hiver. — Sa racine pivotante, blanche est cassante, ainsi que ses feuilles douces, se mangent en salade. — Terre bien labourée ameublée et humide.

Rhubarbe (mars et avril)..... v. st

Produit la 2^{me} et 3^{me} année, au printemps. — On cultive cette plante pour ses côtes ou pétioles des feuilles qui servent à faire des confitures et même un sirop excellent. — Repiquer dans une



Champignons cultivés

terre légère, saine et profonde ; à distance de 1 mètre.

Romarin..... v. st

Produit l'année suivante. — Les feuilles servent pour aromatiser les mets. — Tout terrain, toute exposition.

Roquette (FOURNITURE DE SALADE)..... a. sp

Produit en juin. — Réussit dans tout terrain et à toute exposition.

Salsifis blanc..... b. sp

Produit en novembre. — Terre légère, substantielle, labourée profondément et bien ameublie ; point de fumier récent.

Sariette des jardins..... v. sp

Produit la deuxième année. — Les feuilles servent comme assaisonnement. — Répandre la graine sur le sol sans la couvrir.

Sauge officinale..... v. st

Produit la deuxième année. — On se sert des feuilles pour aromatiser les mets, ou comme stomachique. Repiquer dans toute terre au midi. Dans cette saison on peut la multiplier par éclats de pied ou par boutures.

Scorsonère, SALSIFIS NOIR..... v. sp

Produit l'année suivante, en été. — Demande terre douce et de bonne qualité. Quoiqu'on puisse récolter les racines un an après le semis, il est préférable de les laisser deux ans en terre pour les avoir d'une belle grosseur.

Souchet comestible..... a. sp

Produit en août. — Cette plante donne de

nombreux tubercules très séculents, qui se mangent rôtis; on en fait aussi une espèce d'orgeat. Les tubercules se plantent à 05 cent. de profondeur, espacés de 30 cent.; les faire gonfler dans de l'eau et mettre 3 tubercules par trou.

Tétragone cornue..... v.sp. ou st

Produit en été. — On mange les feuilles comme celles de l'épinard — Terre douce et terreautée; mettre trois graines par trou que l'on espace de 75 cent. en tous sens.

Thym du pays..... v. st

Produit l'année suivante. — Les tiges et les feuilles servent pour aromatiser les mets. — Terre douce; toute exposition.

Tomate, POMME-D'AMOUR..... a. st

Produit en juillet. — On repique à 60 cent. de distance, en rayons espacés de 1 mètre 20 cent. — Demande terre sablonneuse et calcaire de préférence.

Topinambour (TUBERCULES)..... v

Produit en novembre. — Réussit dans tous les terrains et ne demande aucun soin.

Pour semer sous châssis de mars-avril (en mai on peut semer en plein air).

Artichaut.

Produit en automne. — On sème à distance de 60 cent. en mettant trois graines par trou. — Demande une terre bien fumée et travaillée profondément. — Plantation: Dans cette saison, on plante deux œilletons ensemble, à 30 cent. et

à 90 cent. de distance en file carré, sur 10 cent. de profondeur. (Entre deux plants, faire un trou pour y mettre de bon fumier.

Aubergine (MÉLONGÈNE)..... a.

Produit en juillet. — En avril, on les transplante en plein air à 40 cent. de distance, dans une terre fumée et à une bonne exposition.

Champignon de couche (CULTURE EN CAVE).

Produit dans deux mois. — Dans une cave obscure on forme une couche de champignons avec du fumier de cheval, d'âne ou de mulet, ayant une forme de dos d'âne de 10 cent., sur une largeur de 1 m. 20 cent., et une hauteur de 50 cent.; une fois que la couche est légèrement échauffée, on fait à la main des trous de 10 cent. de profondeur et à 30 cent. de distance pour y mettre une petite poignée de blanc de champignon que l'on recouvre de fumier déplacé. (Voir sa culture au Manuel d'Horticulture.)

Fraisier (GRAINES)..... v.

Produit en juin. — Les semis demandent de bon terreau. On repique en pépinière en septembre; on les transplante plus tard en place, à 20 cent. de distance, en terre douce, chaude, substantielle, légère et fraîche. Mettre des engrais bien consommé; bonne exposition et des arrosements fréquents.

Gombo (KETMIE COMESTIBLE)..... a.

Produit en septembre. — On cultive cette plante pour ses capsules ou fruits encore jeunes et tendres, qui servent à faire un ragoût liquide, épais et visqueux; on les mêle aussi aux potages,



Anémone à fleur double



Chou-rave blanc



Navet demi-long, blanc des vertus

procurant une saveur acidulée. — Repiquer à 65 cent. dans une terre légère, bien arrosée.

Haricot noir de Belgique..... a.

» **cent pour un..... a.**

Produit deux mois après le semis. — Établir des raies à 75 cent. les unes des autres, en face au midi; ensuite, au bas des raies, on trace une ligne vers le midi pour y semer les haricots deux à deux, à 10 cent. les uns des autres, sur toute la longueur des lignes.

Ignames de la Chine..... v.

Produit en automne. — Les racines se mangent comme la pomme de terre. — Terre douce, légère, meuble et fumée. (Voir sa culture dans notre Manuel d'Horticulture.)

Melon cantaloup hâtif.

Produit en été. — On sème en pots trois graines ensemble; après la levée, on ne laisse que la plante la plus vigoureuse; un mois après on mettra les plants en plein air sur place, à 75 cent. de distance; il faut arroser chaque pied légèrement. (Voir sa culture dans notre Manuel.)

Piment et poivron.

On sème sur couche et sous châssis, pour repiquer en plein air lorsque les gelées ne sont plus à craindre, dans une bonne exposition, à 50 cent. de distance.

Tomate.

Produit en été. — Quand les plants sous châssis ont atteint 25 cent., on les met en place en plein air, au midi, à 60 cent. de distance, en

rayons espacés de 1 m. 20 cent. — Demande une terre sablonneuse et calcaire de préférence.

GRAINES DE FLEURS

Pour semer en plein air

Acanthe..... 90 F. Cr. v. st
En juillet, fleurs d'un blanc rosé. — Terre franche, argilo-siliceuse et profonde; exposition ombragée.

Aconit napel..... 100 Cr. v. st
Deuxième année, en juillet, fleurs grandes, d'un bleu intense. — Terre douce, pierreuse et sèche.

Acroclinium (mars)..... 35 B. M. Go. a. st
En juin, fleurs en panicule terminale, d'un joli rose satiné avec disque jaune d'or. — Terre saine; exposition chaude et aérée.

Anthemis d'Arabie (mars)... 60 O. M. a. st
En été, fleurs disposées en panicule d'un jaune orange.

Argémone..... 100 Pr. M. a. st
En juin, fleurs d'un blanc pur. — Toute terre; toute exposition.

Alysse, CORBEILLE D'OR..... 20 Br. R. v. st
Deuxième année en mai, fleurs nombreuses, mais petites, d'un jaune doré.

Adonide D'ÉTÉ..... 35 Br. M. a. sp
En juillet, fleurs d'un rouge vif, noirâtres au centre. — Terre légère; toute exposition.

Amaranthe, LES VARIÉTÉS..... 50-200 M a st

En juillet, fleurs ou feuilles ornementales, suivant la variété. — Terre riche, humide; bonne exposition.

Actionema..... 20 v. st

En juin, fleurs petites, roses, en grappes. — Sol léger, sablonneux; exposition au midi.

Ageratum..... 40 M. a. st

En juin, fleurs d'un bleu pâle lilacé. — Terre substantielle; exposition chaude.

Aster des Alpes..... 20 R. v. st

En juin, fleurs bleues à disque jaune ou blanc. — Tout terrain; toute exposition.

Ancolie..... 90 Pr. Cr. v. st

Deuxième année, en mai, fleurs pendantes, rouges, blanches ou panachées. — Terre substantielle; (craint l'humidité).

Aristoloché (mars)..... 800 Pr. G. Cr. v. st

En été, fleurs longuement pédonculées, jaunes et noirâtres. — Terre fraîche, et à toute exposition.

Aubrietia deltoidea. 15 Pr. R. Br. M. v. st

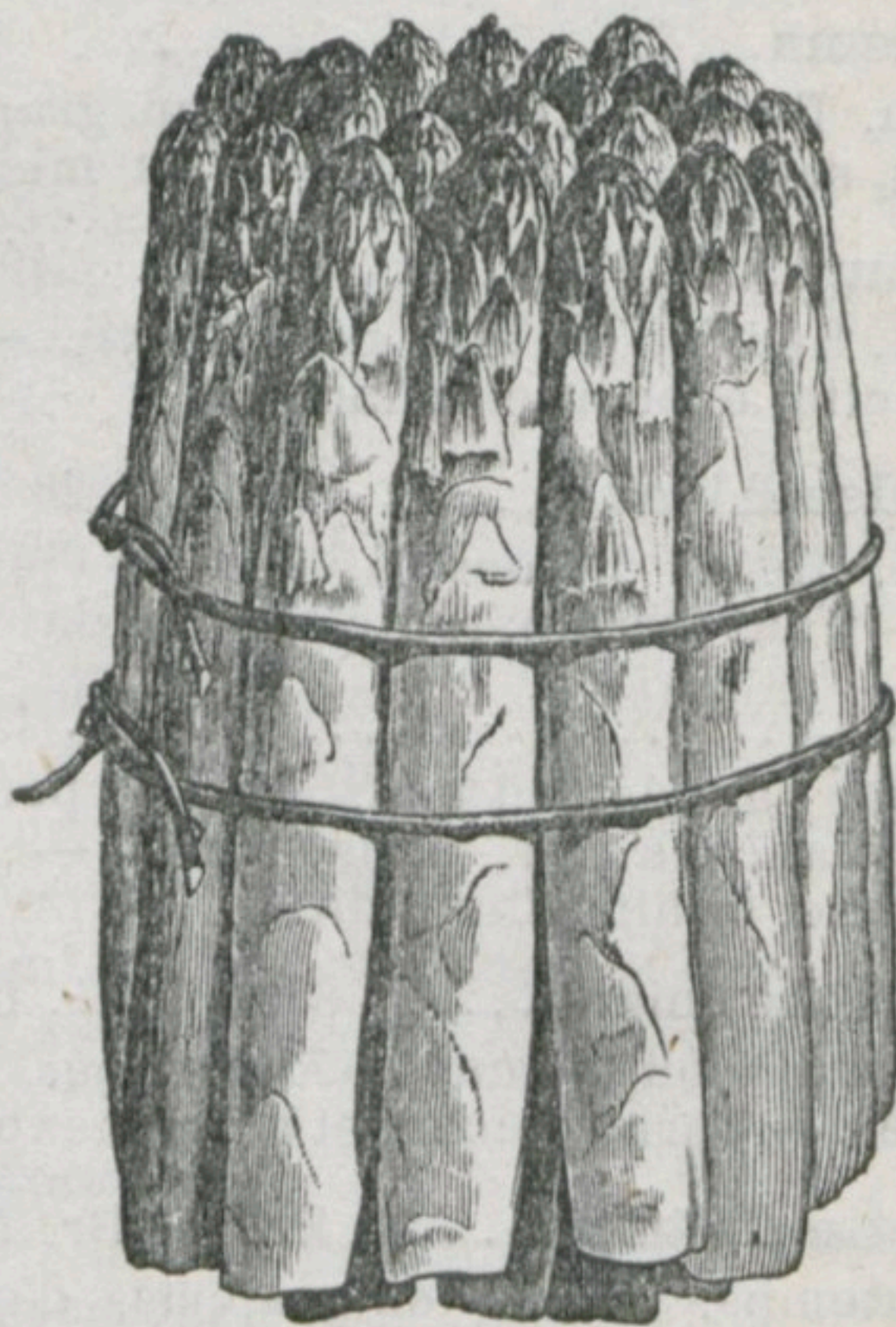
Au printemps, fleurs en grappes, d'un bleu lilacé. — Terre saine et sèche; toute exposition.

Balsamine..... 50 Br. a. st

En juin, fleurs blanches, roses ou panachées. — Terre humide; bonne exposition.

Barthonia doré (mars)..... 50. M. a. sp

En juillet, fleurs grandes, d'un jaune d'or et



Asperge violette de Hollande

jaune orangé. — Terre légère; exposition au midi. Craint l'humidité et le vent.

Belle-de-jour..... 35 M. a. sp

En mai, fleurs tricolores. — Terre légère, bien fumée; bonne exposition.

Belle-de-Nuit..... 70 M. v. sp

En juillet, fleurs en bouquets, rouges, jaunes, blanches ou panachées. — Terre légère et substantielle; exposition ombragée.

Benoîte..... 45 M. v. st

Deuxième année, en juin, fleurs d'un rouge vif. — Tout terrain; exposition chaude.

Bouquet-Parfait..... 40 Br. M. t. st

En mai, fleurs disposées en bouquets, rouges, blanches ou panachées. — Terre légère et fraîche; toute exposition.

Brize..... 40 Go. a. sp

En juin, fleurs disposées en épillets, d'un blanc jaunâtre. — Terre légère; bonne exposition.

Bryonopsis..... 100 Cr. a. sp

En juillet, fruits d'ornement, rouges. — Terre légère, arrosements fréquents en été; bonne exposition.

Buglosse (avril)..... 100 M. v. st

Deuxième année, en avril, fleurs petites, en grappes, d'un bleu céleste.

Cacalie..... 40 Br. a. sp

En juillet, fleurs d'un rouge vif. — Terre légère; exposition chaude.

Calandrinia..... 15 Br. av. sp
En juin, fleurs d'un rose violacé. — Terre légère; bonne exposition.

Campanule pyramidale 130 Pr. R. M. b. st
En juillet, fleurs bleues ou blanches, disposées en grappes. — Terre franche, légère; mi-soleil; arrosements fréquents.

Canche élégant..... 25. Go. a. sp
En juillet, fleurs en épillets, panicule très déliée. — Tout terrain; bonne exposition.

Capucine, LES VARIÉTÉS..... 30 à 400 av. sp
En mai, fleurs rouge orangé, panachées, pourpres, jaune orangé. — Terre ordinaire; bonne exposition. (Grimpante ou naine).

Cardioperme..... 150. G. a. sp
En août, fruits d'ornement; en juin, fleurs insignifiantes; petites grappes d'un blanc verdâtre. — Tout terrain; bonne exposition.

Carthame..... 70. a. sp
En août, fleurs disposées en nombreux fleurons, d'un rouge orangé foncé. — Tout terrain; bonne exposition.

Chrysanthème D'ÉTÉ..... 60. M. a. st
De juin en août, fleurs blanches, jaunes ou tricolores. — Tout terrain, mieux terre franche, légère.

Centaurée, BLEUET..... 40. M. a. sp
En été, fleurs roses, blanches, d'un beau bleu ou violettes. — Terre franche, légère, plein soleil.

Clarkia..... 40. Br. a. sp

En juin, fleurs roses, à pétales en croix. —
Tout terrain; exposition au midi.

Clématite (ARBUSTE GRIMPANT)... 80. G. v. st

En mai, fleurs solitaires, panachées, d'un bleu foncé et pâle, veloutées et blanchâtre en dessus. — Terre franche, légère; exposition chaude et sèche.

Clanthus Dampieri..... 45. Pr. av. sp

En juillet, fleurs d'un rouge écarlate, avec un œil noir, luisant au centre. — Terrain pierreux et sec; plein soleil. Ne demande point d'arrosage.

Collinsia bicolor..... 25. Br. a. sp

En juin, fleurs bicolores, (lilas et blanc,) blanches ou multicolores. — Terre légère et fertile; toute exposition.

Coloquinte (PETITES COURGES

D'ORNEMENT) 300. G. a. sp

En juillet, fruits d'agrément en forme de pomme poire, rayé, etc. — Terre humide, bonne exposition.

Collomia coccina..... 30. Br. a. sp

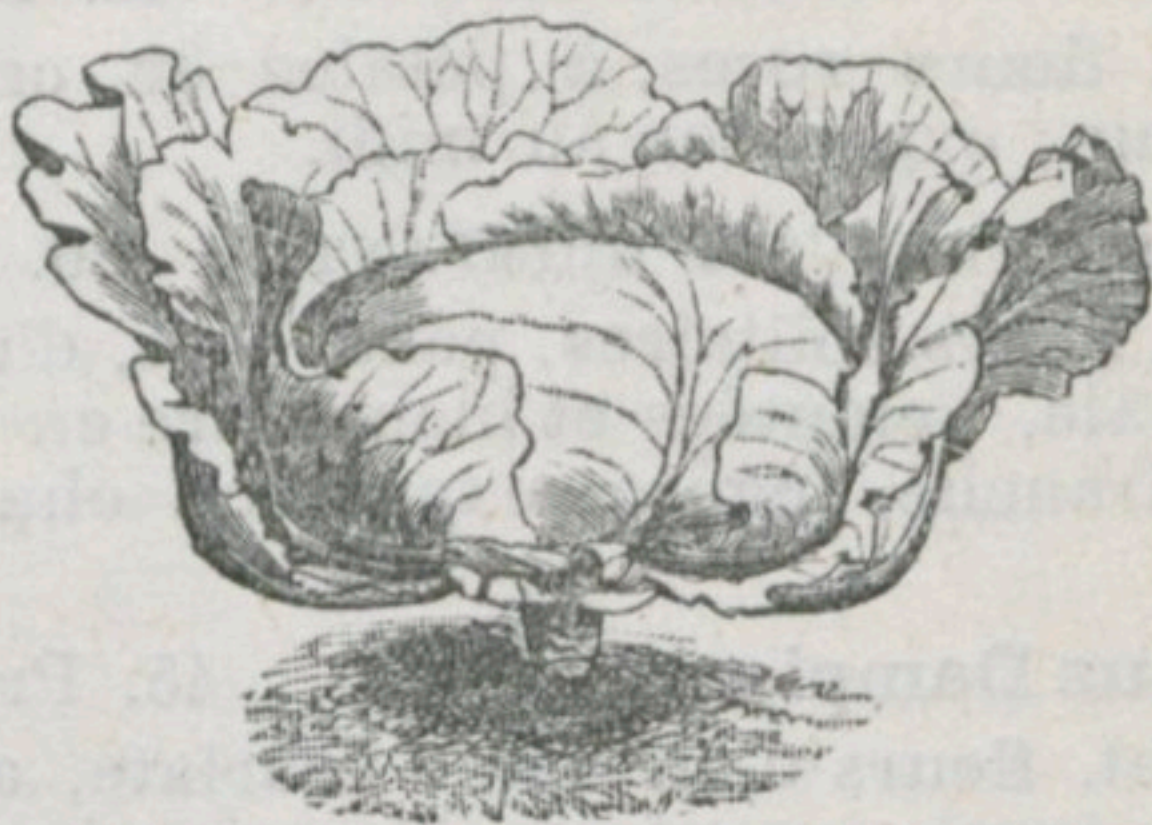
En juin, fleurs d'un rouge écarlate. — Toute terre; toute exposition.

Concombre serpent..... a. st

De juillet en septembre, fruits d'ornement. — Terre humide; bonne exposition.

Coquelourde..... 50. Pr. M. v. st

En juin, fleurs blanches ou rouges. — Terre légère.



Chou de Brunswik, pied court



Jacinthe hollandaise
à fleurs doubles



Pyrethrum roseum

Coquelicot double..... 50. M. a. sp
En juillet, fleurs de diverses couleurs. —
Toute terre ; bonne exposition.

Coreopsis..... 20-50. Br. a. sp
En juin, fleurs jaunes, tachées de brun ou de
pourpre. — Terre ordinaire, fraîche ; bonne ex-
position.

Courge d'ORNEMENT..... 300. G. a. sp
En juillet, fruits d'agrément. — Terre humide ;
bonne exposition.

Cosmos..... 130. M. a. sp
En juin, fleurs d'un rouge violacé ou roses. —
Terre légère ; bonne exposition.

Coronille des montagnes..... 45 Pr. V. st
En été, fleurs d'un jaune d'or. — Repiquer au
printemps prochain, dans une terre légère et sèche.

Crepis..... 25 Br. a. sp
En juin, fleurs blanches, roses ou rouges. —
Tout terrain ; toute exposition.

Cupidone..... 100. M. v. st
En juin, fleurs d'un bleu de ciel ou blanches. —
Terre légère ; exposition chaude.

Cynoglosse..... 30. Br. a. sp
En juillet, fleurs en panicules blanches. —
Tout terrain ; bonne exposition.

Croix-de-Jérusalem..... 50. M. v. st
En juin, fleurs d'un rouge éclatant ou blanches.
— Terre franche, légère et fraîche ; bonne expo-
sition.

Dahlia double..... 75 à 200. M. v. st
En juillet, fleurs de toute nuance. — Terre humide, substantielle; bonne exposition.

Datura fastuosa..... 90. M. a. st
En août, fleurs doubles, d'un blanc violacé ou blanches. — Terre légère; exposition chaude.

Delphinium formosum..... 60. M. v. st
En juillet, fleurs bleues ou violettes. — Terre légère et fraîche; bonne exposition.

Digitale..... 100. M. v. st
En juillet, fleurs pourpres ou blanches. — Terre légère et sèche; exposition chaude.

Dolique..... 300. G. a. sp
En juillet, fleurs pourpres ou blanches. — Terre légère et sèche; exposition chaude.

Dracocéphale..... 55. O. M. a. st
En juillet, fleurs bleu pâle ou blanches. — Bonne terre; bonne exposition.

Epervière..... 30. R. v. st
En juin, fleurs d'un jaune orangé. — Terre un peu argileuse, fraîche, mélangée avec du terreau ou terre de bruyère.

Enothère de Drummont. 60. O. M. B. a. st
En juillet, fleurs bleues ou violettes. — Terre légère, fraîche; bonne exposition.

Erysimun (mars)..... 50 O. M. a. sp
En août, fleurs disposées en grappes, d'un jaune safrané. — Bonne terre de jardin; exposition aérée.

- Euphorbe**..... 50 M. av. sp
En juillet, feuilles ornementales, panachées. —
Terre sèche; exposition chaude; peu d'arrosement.
- Escholtzia**..... 40. M. b. sp
En juin, fleurs d'un jaune pur ou blanches —
Terre ordinaire; exposition au soleil.
- Eutoca**..... 40. M. a. sp
En été, fleurs d'un bleu intense à centre blanc
et violet. — Terre ordinaire; toute exposition.
- Fraisier des Indes (RACINES)**..... 200. R. v
En juin, fleurs à cinq pétales jaunes avec un
grand nombre d'étamines. Plantes pour suspen-
sions.
- Fougère rustique (RHIZOMES OU BOUTURES)** v.
Plante cultivée pour sa pittoresque forme et
l'élégance de son feuillage. — Exposition ombragée,
humide et abritée des grands courants d'air.
- Galega officinal**..... 100. Pr. M. v. sp
En juin, fleurs nombreuses disposées en grappes
d'un bleu pâle ou blanches. — Sol argileux, frais,
profond et meuble; toute exposition.
- Gesse de Tanger**..... 150. G. a. sp
En juin, fleurs d'un rouge foncé. — Terre
sèche et légère; exposition au midi.
- Gentiane**..... 15. M. Aq. v. st
En juillet, fleurs d'un bleu velouté. — Terre
sableuse, fraîche; mi-ombre.
- Gilia tricolor**..... 40. Br. a. sp
En juin, fleurs d'un rouge foncé. — Terre
sèche et légère; exposition au midi.



Laitue palatine



Aconit napel



Mimule écarlate



- Gaura**..... 150. M. v. sp
En août, fleurs blanches à l'intérieur et rouge carmin à l'extérieur. — Terre perméable; exposition chaude.
- Giroflée jaune ou violier**... 60. O. Br. v. st
En juin, fleurs de diverses couleurs. — Terre franche, amendée; bonne exposition.
- Giroflée grosse espèce (mai)**. 60. O. Br. v. s
L'année suivante, en avril, fleurs blanches, roses, rouges, violettes, jaunes, soufre, etc. — Terre franche, amendée; bonne exposition.
- Godetia rubiconda**..... 60. M. a. sp
En mai, fleurs d'un rose carmin ou pourpre clair. — Terre ordinaire; exposition chaude.
- Gypsophila**..... 50. M. a. sp
En juillet, fleurs nombreuses, petites, disposées en panicules blanches ou violettes. — Terre ordinaire; bonne exposition.
- Haricot d'Espagne**..... 400. G. a. sp
En juin, fleurs en grappes, rouges, blanches ou tricolores. — Terre douce et fraîche; bonne exposition.
- Hugelia**..... 80. M. a. sp
En juillet, fleurs d'un bleu de ciel. — Terre légère et fraîche; bonne exposition.
- Houblon**..... 300. G. v. st
En août, fleurs et feuilles ornementales. — Tout terrain humide; toute exposition.
- Incarvillea (mai)**..... 80. M. b. st
Deuxième année, en mai, fleurs d'un rose éclatant.



tant, disposées en grappes lâches. — Terre saine, légère ; bonne exposition.

Ionospsidium..... 15. Br. R. a. sp

En juin, fleurs petites, élégantes, d'une teinte violacée ou bleu lilas. — Terre légère ; exposition mi-ombragée.

Ipomée, LISERON GRIMPANT 125-500. G. a. sp

En juin, fleurs bleues, blanches, rouges, jaunes, violet foncé ou écarlates. — Terre substantielle ; exposition au midi.

Ipomopsis..... 150. M. b. st

En Juillet, fleurs rouge cocciné. — Terre légère ; bonne exposition.

Julienne de Mahon... 25. Pr. O. Br. a. sp

En avril ou en mai (suivant le semis), fleurs lilas, violettes, blanches ou rouges. — Toute terre ; toute exposition.

Ketmie d'Afrique..... 50. M. a. sp

En juillet, fleurs blanc jaunâtre ou brunes. — Terre douce ; exposition chaude et ombragée.

Kaulfussia..... 20. M. a. st

Deuxième année, en février-mars, fleurs en grappes, rouges ou violettes. — Terreau de feuilles mélangé.

Lagarus..... 30. Br. Go. a. sp

En juin, fleurs hermaphrodites, en formes velues, d'un blanc soyeux. — Terre légère ; bonne exposition.

Larme-de-Job..... 90. Go. a. st

En été, fleurs en épis fasciculés et pédonculés,

d'un rose purpurin. — Sol léger et arrosé ; exposition chaude, à l'ombre ou au soleil.

Leptosiphon..... 30. Br. a. sp

En juin, fleurs violacées, blanches ou jaunes.
— Terre légère, fraîche ; exposition mi-ombragée.

Lunaire..... 70. M. a. sp

L'année suivante, en été, fleurs en grappes, disposées en vaste panicule, d'un beau violet pourpre.
— Toute terre ; toute exposition.

Lavatère..... 100. M. a. sp

En juillet-août, fleurs roses ou blanches. —
Terre substantielle et fraîche ; toute exposition.

Lippia, PAR ÉCLATS..... v

En juillet, petites fleurs d'un lilas clair ; ne craint ni la chaleur ni la sécheresse. — Tout terrain ; multiplication des boutures de ses rameaux ou par division du pieds, au printemps de préférence.

Lin à grande fleur..... 30. Br. M. a. sp

En juin, fleurs d'un rouge éclatant. — Terre meuble, bien fumée ; bonne exposition.

Lin vivace..... 55. M. v. st

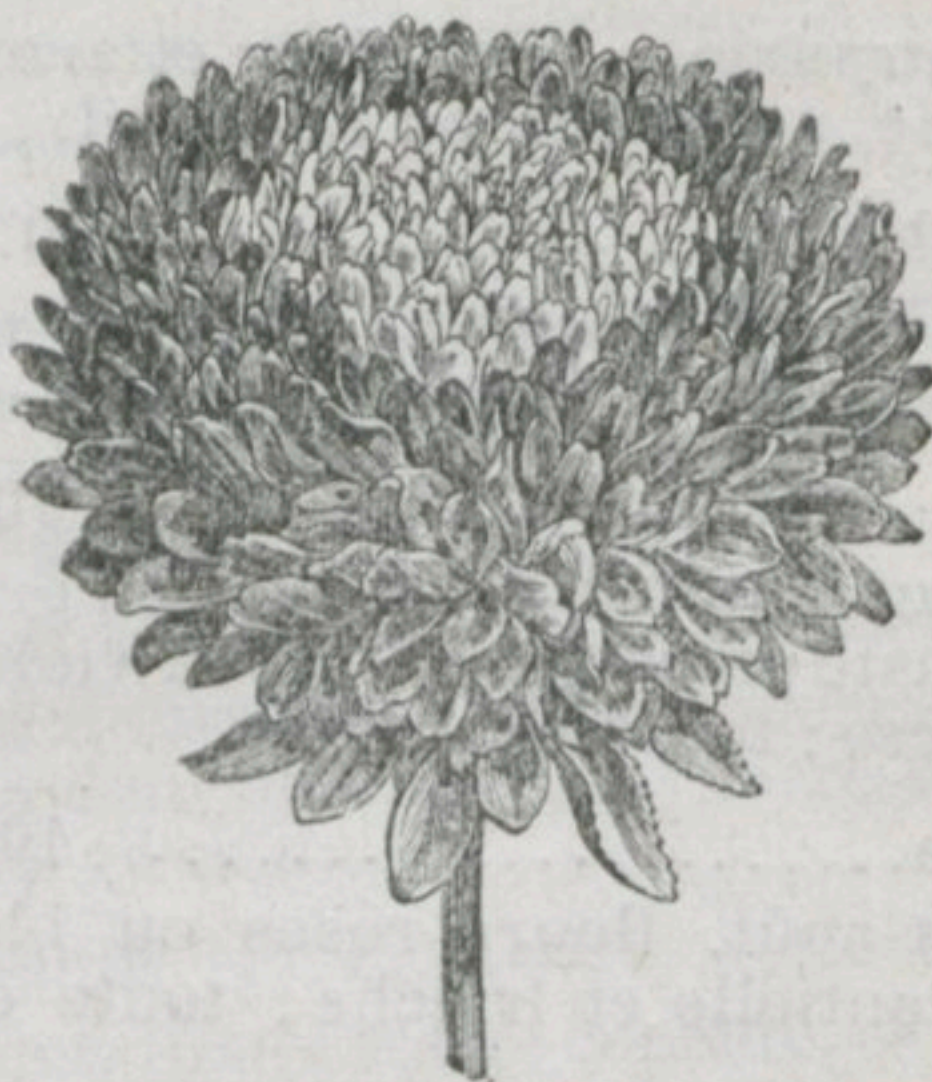
En juillet, fleurs d'un bleu céleste. — Terre ordinaire ; bonne exposition.

Linaire à fleur d'ortie..... 30. M. a. sp

En juin, fleurs en épis, pourpre violacé ou blanches. — Terre de jardin ; bonne exposition.

Linaire cymbalaire

L'année suivante, en août, fleurs petites, de couleur lilas et jaune. — Toute terre à l'ombre.



Reine-Marguerite pyramidale couronnée



Radis rond écarlate

Lysimaque nummulaire (RACINES).. 450. v

En juin, fleurs d'un jaune doré. — Terre argileuse, substantielle et fraîche; multiplication par éclats de racine.

Lupin, LES VARIÉTÉS..... 25-125. M. a. sp

En juillet, fleurs jaunes, bleues, tricolores, etc. — Toute terre; bonne exposition.

Luzerne en arbre..... 450. M. v. st

En été, fleurs bleues, — Tout terrain; toute exposition.

Malope..... 100. M. a. sp

En juin, fleurs d'un rose violacé ou blanches. — Terre ordinaire; toute exposition.

Madia élégant..... 85. M. a. sp

En juillet, fleurs ponctuées de brun. — Terre ordinaire; toute exposition.

Maïs panaché (mai)..... 100. F. a. st

En septembre, feuilles rubannées en long, d'un blanc argenté sur fond vert. — Terre humide; bonne exposition.

Mélisse, CITRONNELLE (mai)..... 25. O. v. st

En juin, fleurs d'un bleu violet. — Terre sablonneuse et fraîche; exposition chaude.

Menthe des jardins..... 30. O. v. st

Fleurs excessivement petites, blanchâtres, feuilles à odeur aromatique. — Terre fraîche mais aérée; multiplication au printemps par drageons, éclats de pied.

Matricaire..... 60. M. v. st

Deuxième année, en juin, fleurs doubles, blanches. — Terre légère ; exposition au soleil.

Martinia..... 45 M. O. a. st

En juillet, fleurs d'un jaune d'or, fruit à bec et forme originale. — Terre légère et fumée ; exposition chaude.

Massette..... 250. Aq. v. st

En juin, fleurs mosaïques, disposées en deux épis noirâtres ou bruns duvetés. — Terre forte, très humide.

Mauve d'Alger..... 140. M. a. st

De juillet en octobre, fleurs blanches striées de violet. — Terre légèrement argileuse ; bonne exposition.

Muflier des jardins... 30-70. Pr. R. Cr. v. st

En juin-juillet, fleurs de diverses couleurs. — Tout terrain ; toute exposition.

Myosotis..... 20. Aq. R. Br. v. sp

En juin, fleurs d'un bleu céleste avec centre blanc. — Terre humide, toute exposition.

Melilot bleu..... 40. M. O. a. sp

En juillet, fleurs bleuâtres. — Toute terre ; toute exposition.

Némophile, LES VARIÉTÉS..... 20. Br. a. sp

En mai, fleurs bleues, blanches ou maculées. — Terre ordinaire, toute exposition.

Nigelle..... 40. Br. a. sp

En mai, fleurs bleues. — Terre légère et chaude ; bonne exposition.

- Nycterinia**..... 20. O. Br. a. st
En juin, fleurs roses, en touffes. — Terre légère ;
exposition au soleil.
- Nymphaea** (RHIZOME OU GRAINES).. Pr. Aq. v
En mai, fleurs d'un blanc pur. — Terre argi-
leuse, tourbeuse.
- Œillet de Chine**..... 30. Br. b. st
En juin, fleurs doubles et simples, pourpres,
blanches ou roses. — Terre franche et légère.
- Œillet d'Inde**..... 40-60. Br. a. st
— En juillet, fleurs d'un jaune brun ou jaune
orangé. — Terre légère, humide ; exposition
chaude.
- Œillet des fleuristes**..... 60. O. Br. v. st
En juin, fleurs doubles, roses, violettes, rouges,
blanches, jaunes et panachées. — Terre franche,
ameublie et terreautée.
- Pâquerette simple**..... 10. Br. v. sp
» **double**..... 10. Br. v. st
L'année suivante, en avril, fleurs blanches,
roses, rouges ou panachées. — Terre franche,
légère et fraîche ; exposition ombragée.
- Pavot double** (mars)..... 100. M. a. sp
En mai, fleurs doubles de diverses couleurs.
— Toute terre ; toute exposition.
- Passerose**..... 200. Pr. Br. v. st
L'année suivante, en juillet, fleurs de diverses
couleurs. — Terre franche, légère et substantielle.
- Passiflora, PASSION**..... 1500. G. v. st
En été, fleurs d'un blanc verdâtre, représentant



Lobelia erecta



Fraisier

les divers instruments de la passion de Jésus. —
Bonne exposition ; terre légère, substantielle.

Pensée..... 15. Pr. Br. a. sp

En juin, fleurs de toutes couleurs. — Terre substantielle et fraîche, bonne exposition.

Persicaire..... 200. Aq. M. a. sp

En juillet, fleurs roses, rouges ou blanches. — Terre substantielle et fraîche ; toute exposition.

Phacelia..... 50. Br. M. a. sp

En juillet, fleurs bleues, réunies en bouquet. — Terre ordinaire ; toute exposition.

Phlox decussata..... 70. Pr. Br. v. st

En juillet, fleurs rouges, violettes, blanches, panachées. — Terre ordinaire, bonne exposition.

Phlox Drummondii..... 40. Br. a. sp

En mai, fleurs roses, blanches, rouges, panachées, striées, etc. — Terre légère, meuble.

Phytolaca decandra..... 250. Pr. v. st

En juillet, fleurs nombreuses, blanchâtres et d'un rose tendre, produisant une baie d'un violet pourpre. — Toute terre ; réussi bien au bord de mer.

Phygelius (mai)..... 50. R. M. v. st

Deuxième année, en juillet, fleurs pendantes, d'un rouge verdâtre, rouge corail et jaune soufre. — Terre légère et sableuse.

Pied d'Alouette..... 40. Br. a. sp

En juin, fleurs doubles, de diverses couleurs. — Terre ordinaire ; toute exposition.

Plantain d'eau..... 80. Aq. v. st
En juin, fleurs petites, nombreuses, d'un blanc rosé. — Toute exposition.

Pois de senteur..... 120. G. a. sp
En juin, fleurs violettes, roses ou blanches. — Tout terrain; bonne exposition.

Primevère des jardins... 15. Br. Cr. v. st
L'année suivante, en mars, fleurs d'un brun velouté, noires, carmin foncé, jaune orangé, feu, etc. — Terre franche, légère, fraîche.

Reine-Marguerite..... 30-75. Br. M. a. st
En juillet-août, fleurs de diverses couleurs. — Terre labourée et ameublie; bonne exposition; arrosements fréquents.

Rhodante Manglesii..... 25. Fs. M. a. sp
En août, fleurs en capitules, d'un blanc rosé et d'un beau rose. — Terre légère; bonne exposition.

Réséda..... 25. Pr. O. a. sp
En mai-juin, fleurs très odorantes, verdâtres ou jaune verdâtre. — Toute terre; bonne exposition.

Ricin, PALMA-CHRISTI..... 200. F. M. av. sp
En juillet, feuilles ornementales. — Terre légère et substantielle; exposition chaude.

Sainfoin d'Espagne..... 100. M. O. v. st
En juin, fleurs en épis, d'un rouge brillant et satinées ou blanches. — Terre légère; exposition chaude.

Salpiglossis..... 70. M. a. sp
En juillet, fleurs blanches, violettes, pourpres ou panachées. — Terre légère; exposition chaude.

Saponaire..... 20. M. a. sp

En août, fleurs très nombreuses, d'un rose vif, disposées en grappes paniculées. — Toute terre ; exposition sous les arbres.

Saxifrage (GAZON TURC)..... 12 R. S. v. st

En mai, fleurs disposées en panicule, pétales ovales, blanc avec nervures verdâtres. — On sème en terreau (terre des bruyères) ; pour repiquer dans une terre sableuse ou calcaire, saine et drainée.

Scabieuse..... 25-65. M. B. sp

De juillet en octobre, fleurs pourpres, roses ou panachées. — Terre meuble ; exposition chaude.

Spergule pilifera..... 07. Pr. v. sp

En mai, fleurs petites, nombreuses, un peu odorantes, d'un blanc pur. — Terre très légère ; résiste à la sécheresse ; exposition à l'est. Couvrir très peu le Semis. On la multiplie principalement par séparation des pieds.

Saifoin d'Espagne..... 100. O. v. st

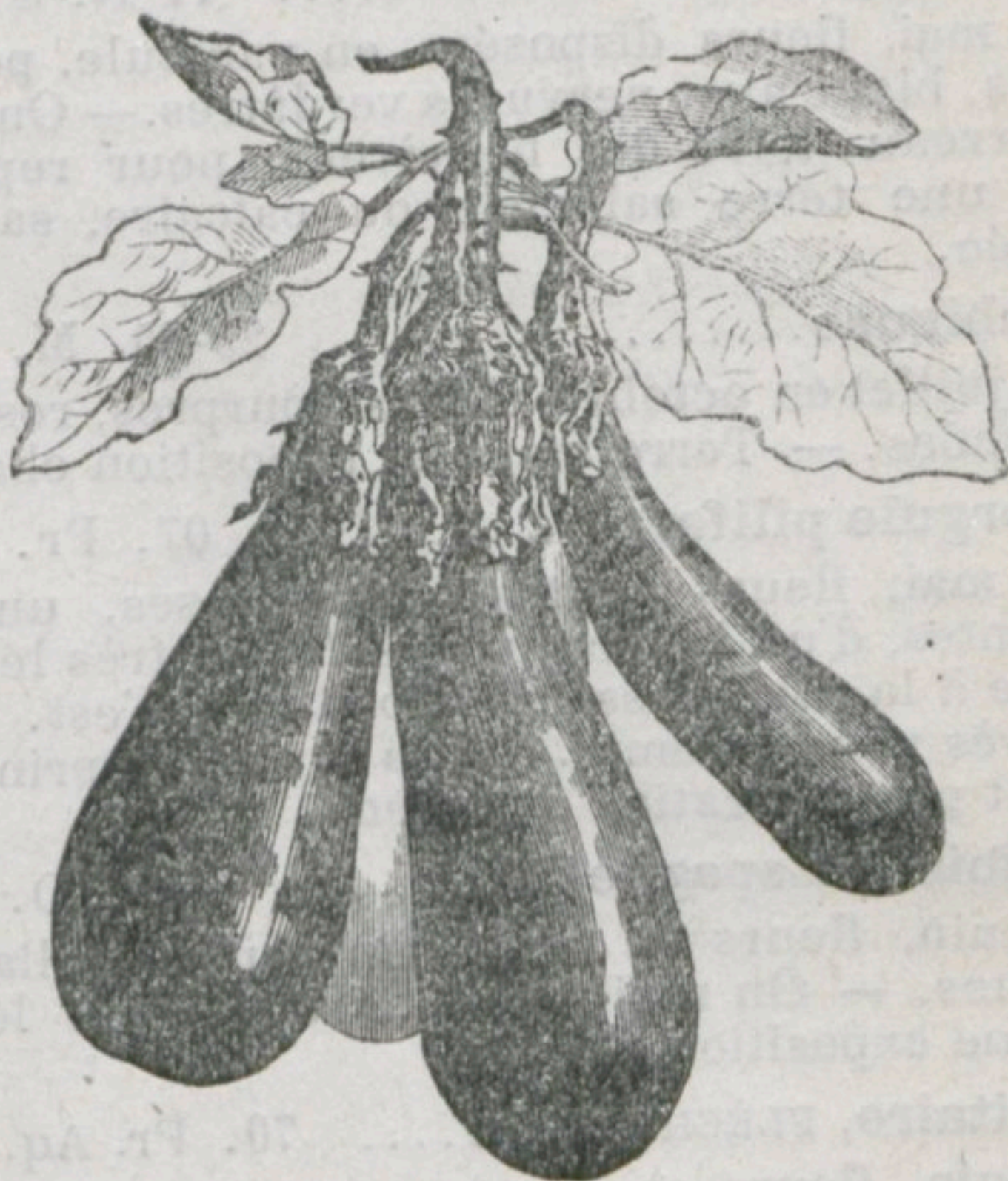
En juin, fleurs en épis d'un rouge brillant et blanches. — On repique dans une terre légère et à une exposition chaude.

Sagitaire, FLÈCHE D'EAU.... 70. Pr. Aq. v. st

En juin, fleurs en longues grappes blanches, lavées de rose. — On sème en pots ou en terrines et à l'ombre (moitié des pots tenue dans l'eau). Vient très bien dans les étangs, réservoirs et rivières.

Silène, LES VARIÉTÉS.... 30-60 Pr. Br. b. st

En été, fleurs roses, blanches ou rouges. — Terre légère ; exposition chaude.



Aubergine violette longue
(Melongène)

Soleil, TOURNESOL..... 100-200. M. a. sp
En juin-juillet, fleurs jaunes. — Tout terrain ;
toute exposition.

Souci double..... 35. Pr. M. a. st
En avril, fleurs doubles, d'un jaune orangé ou
jaune pâle. — Terre franche, légère ; exposition
chaude.

Stippa pennata..... 45. Go. M. v. sp
Plante produisant de jolies gerbes, de longues
barbes plumeuses. — Terre légère, sèche, pier-
reuse ; demande le grand air et la chaleur.

Tagetes, LES VARIÉTÉS..... 15-50. M. a. sp
En été, fleurs doubles, d'un jaune orangé. —
Toute terre ; exposition chaude.

Thlaspi..... 20-30. Pr. M. a. sp
En été, fleurs blanches, violet foncé, lilas. —
Tout terrain ; toute exposition.

Thym..... 15. Br. v. st
En mai, fleurs d'un blanc rose, réunies en capi-
tules terminaux. — Terre légère et sèche ; expo-
sition chaude.

Trachelium (mai)..... 40. M. R. v. st
De juin en août, fleurs nombreuses d'un bleu vio-
lacé et métallique. — Terrain bien sain et drai-
neux, sableux, léger et perméable.

Tricosanthe..... 225. G. a. sp
En août, fruits d'ornement, ressemblant à une
anguille. — Terre humide ; exposition chaude.

Valériane d'Alger..... 30. Cr. a. st

En mai, fleurs rouges. — Terre sèche ; bonne exposition.

Véronique,..... 40. M. v. st

En mai, fleurs bleues. — Terre légère, substantielle ; toute exposition.

Violette..... 15. Pr. Cr. Br. M. R. v. st

L'automne et le printemps, fleurs simples, violettes. — Terre douce, humide ; exposition ombragée.

Viscaria occulata..... 40. Br. M. a. sp

En mai, fleurs roses, à centre pourpre ou blanc. — Terre ordinaire ; exposition au midi.

Zinnia, LES VARIÉTÉS..... 30-60. Cr. M. a. st

En juillet, fleurs doubles ou simples, écarlates, roses, violettes, jaunes, chamois ou blanches. — Terre saine, meuble et fraîche ; exposition chaude et abritée.

Zauschneria californica (mai)..... 40. v. st

Deuxième année, en juillet, fleurs inclinées en épis tachés d'un beau rouge cocciné. — Semis en terre de bruyère, repiquer en pot sous châssis ; demande un sol léger.

Pour semer sous châssis de mars en avril

(en mai on sème en plein air)

Abronia (mars)..... 150. M. Pr. O. G. v

En juin, fleurs d'un rose lilacé. — Terre légère ou sablonneuse ; bonne exposition.

Acacia, CASSIE..... 300. S. O. G. v

En avril, fleurs jaunes. — Terre franche, légère ; exposition chaude.

Asclepias tuberosa..... 60. M. v

En juillet, fleurs en ombelles d'un rouge safrané. — Terre franche, légère; exposition au midi.

Alonzoa (mars)..... 40. S. v

En juillet, fleurs en grappes tachées d'un rouge vermillon clair.

Aubergine blanche..... 50. a

En août, fruits, d'ornement. — Terre fumée, fraîche; bonne exposition.

Auricule (mars)..... 15. O. R. v

Deuxième année, en avril, fleurs variées en couleurs. — Terre consistante, franche et légère; exposition mi-ombragée

Basilic, LES VARIÉTÉS (mars)..... 50. O. M. a

En juin, fleurs blanches, feuilles odorantes. — Terre substantielle fraîche; exposition chaude.

Basilier, CANNA..... 75-200. M. v

De juin en juillet, fleurs écarlates ou jaunes; feuilles très ornementales, vertes ou pourpres. — Repiquer dans une terre douce, chaude, substantielle; beaucoup d'air, bien fumer, arrosement abondant l'été.

Bignonia (mars)..... 300. G. v

En juin, fleurs d'un rouge orangé. — Tout terrain; exposition chaude.

Brachycome (mars)..... 35. M. Br. a

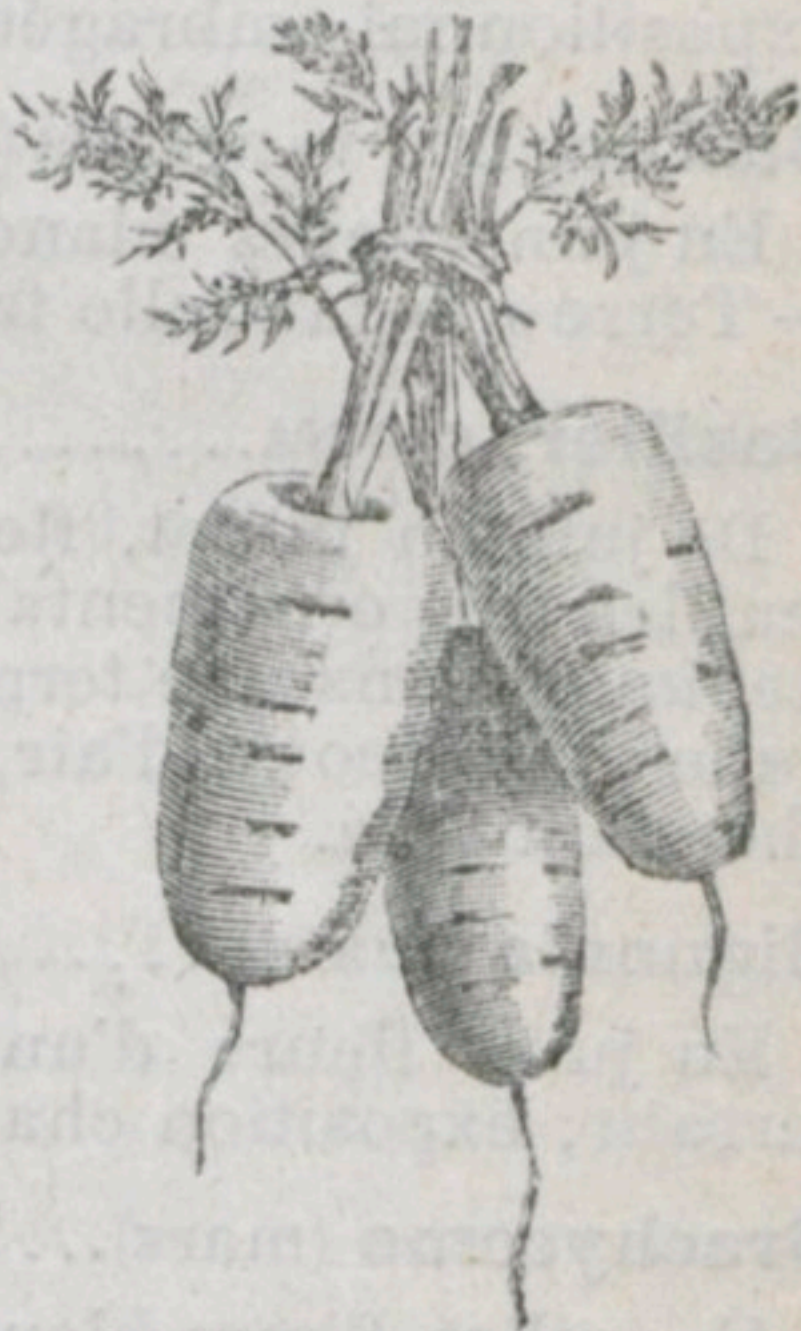
En juillet, fleurs bleues tachées de blanc. — Terre légère, bien exposée.



Pourpier à fleur double (Portulaca)



Iris germanica



Carotte rouge, courte hâtive

Bouwalia elata (mars)..... 55. M. av

En juillet, fleurs disposées en cyme, d'un bleu intense un peu blanchâtre. — Terre légère ou terreau; bonne exposition.

Campanule à grande fleur..... 130. R. M. b

En juin, fleurs grandes, en grappes paniculées, d'un bleu vernissé. — Terre ordinaire, sableuse, mélangée avec terre de bruyère; exposition ombragée.

Caracole grimpante..... 300. G. s. v

En juin, fleurs contournées en spirale, d'un blanc rosé. — Bonne terre; exposition au midi.

Camara, LANTANA (mars).. 125. S. M. v

En juillet, fleurs blanches, jaunes ou oranges. — Terre franche, légère; arrosements soutenus l'été.

Centaurée candidissima (mars)..... 20. v

En été, fleurs d'un jaune d'or, feuillage blanchâtre, cotonneux et argenté. — Terrain sain et aéré; bonne exposition.

Celosie à épis rose..... 60. M. a

En juin, fleurs en épis, rose tendre violacé. — Terre humide; bonne exposition.

Cinéraire maritime (mars)..... 40-85. Br. v

Deuxième année, en août, fleurs disposées en corymbe arrondi, d'un jaune vif, feuilles ornementales.

Cuphea..... 50. S. M. v

En mai, fleurs d'un violet noirâtre, jaunes ou rouges.

Clintonia ternatea..... S. v

En juin, grandes fleurs bleues avec tache blanche au centre. — Serre chaude l'hiver; en terre légère et substantielle.

Cobée grimpante..... 800 G. S. a. v

En été, fleurs violettes, très grandes, en forme de cloche. — Demande terre légère et franche; exposition chaude.

Coleus 25. S. Br. M. v

En été, feuilles ovales, acuminées, dentées, d'un vert jaunâtre, marquées de grandes taches rouges sang; fleurs en grappes verticillées avec corolles bleues et blanches. — Sol riche et frais.

Coronilla glabra (mars)..... 65. v

En mai, fleurs jaunes. — Terre d'orangerie; bonne exposition.

Cotonnier herbacé..... 50. a

En juillet, fleurs jaunes, grandes. — Terre franche, légère; bonne exposition.

Ficoïde tricolore (mars). 35. M. a

En juin, fleurs blanches ou roses, étamines d'un violet foncé, stigmate d'un rouge carmin. — Terre légère; exposition au soleil.

Fraxinelle (mars)..... 60. O. Br. v

Deuxième année, en juillet, fleurs pédicellées, rouges ou blanches. — Terre légère, fraîche; bonne exposition.

Gaillarde peinte (mars)..... 25. Br. M. v

— **grandiflora** (mars)..... 40. Br. M. v

En juin, fleurs d'un jaune orangé et pourpre. — Terre légère, sèche; bonne exposition.

Geranium zonale..... 50. Cr. M. S. v

Tout l'été, fleurs disposées en ombelles, d'un rose vif, rose, blanc pur ou écarlate. — Terre douce, légère; exposition ombragée.

Giroflée quarantaine (mars)..... 30. O. Br. a

En juin, fleurs de diverses couleurs. — Terre franche, amendée et à une bonne exposition.

Glaciale..... 20. S. R. a

En juin, feuilles ornementales. — Bonne terre meuble, légère; exposition chaude.

Héliotrope..... 80. O. S. v

En juin, fleurs bleuâtres, à odeur de vanille. — Terre franche, légère; exposition au midi.

Immortelle globuleuse..... 50. Fs. Br. a

En juillet, fleurs rouge violet, blanches, jaunes et panachée. — Terre légère; exposition chaude.

Immortelle à grande fleur..... 60. Fs. a

En juin, fleurs roses. — Terre ordinaire; bonne exposition. (variété à bractées, fleurs jaunes ou blanches.)

Kennedya (mars)..... 50. S. a

Deuxième année, en février-mars, fleurs en grappes, rouges ou violettes. — Terre de terreau de feuilles, mélange de terre franche siliceuse.

Lavande (mars)..... 50. O. Br. v

En été, fleurs disposées en épis terminaux pédonculés. — Terre légère, sèche; exposition chaude.

Linaire cymbalaire (mars)..... 60. Cr. R. v

L'année suivante, en août, fleurs petites, de



Aster des Alpes



Petunia hybride

de couleur lilas et jaune. — Terre légère, bien drainée.

Loasa grimpant..... 250. G. av

En juillet, fleurs de forme orientale, d'un rouge brique. — Terre légère, saine; bonne exposition.

Lobelia, LES VARIÉTÉS..... 12. Br. av

En juin, fleurs disposées en grappes allongées, d'un bleu pâle avec taches blanches à la gorge. — Terre franche, légère et fraîche en été; exposition chaude.

Lotier Saint-Jacques..... 70. S. M. av

En juillet, fleurs marron. — Terre légère et arrosée.

Mandevillea suaveolens (mars).. O. S. G. v

En juin, fleurs blanches, très grandes, en entonnoir. — Terre de bruyère; arbrisseau de serre.

Maurandia grimpant..... 200. S. G. v

En juin, fleurs d'un bleu violacé, ou d'un rouge pourpre. — Terre légère, substantielle; bonne exposition.

Mimule, LES VARIÉTÉS..... 30. S. Cr. av

En mai, fleurs jaunes ponctuées de brun. — Terre légère, humide.

Momordique..... 100. G. a

En juillet, fruits d'ornement. — Terre humide; exposition chaude.

Œillet de gardner..... 45. Br. b

En juin, fleurs doubles, d'un rose pourpre ou blanc rosé. — Terre ordinaire; bonne exposition.

Œillet mignardise..... 30. M. Br. O. v

En mai, fleurs rouges, blanches, roses ou panachées. — Terre franche, meuble, terreautée; bonne exposition.

Panicum virginum..... 100. Go. v

En juillet, belle panicule très rameuse, formée d'un grand nombre d'épillets à plumes. — Terre légère; bonne exposition.

Pelargonium..... 50-60. Cr. S. M. v

En juin, fleurs blanches, roses, rouges ou panachées. — Terre douce, légère.

Pervenche..... 30. S. Br. av

En juillet, fleurs roses ou blanches. — Terre franche; bonne exposition.

Potentille (mars)..... 30. Br. M. a

L'année suivante, en mai, fleurs rose clair, laquées. — Terre douce, légère et terreautée; bonne exposition.

Portulaca..... Br. M. a

En juillet, fleurs rouges, blanches ou roses. — Terre légère, sablonneuse, peu d'arrosement; exposition au soleil.

Pyrethrum, TCHIATCHWN..... 06. M. v

En mai, fleurs nombreuses, blanches. — Tout terrain; ne craint pas la sécheresse; toute exposition.

Petunia hybride..... 70. Br. R. M. av

En été, fleurs variées en couleurs. — Terre meuble et légère; bonne exposition.

Plumbago..... 50. S. R. v

En août, fleurs en épis, petites, d'un beau blanc.
— Terre franche; exposition très chaude.

Perilla..... 70. F. M. Br. a

En juillet, feuilles ornementales, d'un noir purpurin ou pourpre violacé et bronzé; fleurs insignifiantes, d'un rose rougâtre.

Sensitive, pudique..... 40. S. av

En août, feuilles ornementales, au moindre attouchement, ces petites feuilles se couchent sur la tige qui les soutient. — Terre de bruyère ou du terreau; exposition au midi.

Sedum azureum..... 10. R. Br. M. a

En mai, fleurs nombreuses, d'un bleu tendre et violettes. — Terre saine, légère, sableuse; exposition au midi.

Sanvitalia..... 17. M. R. Br. a

En été, fleurs d'un beau jaune orangé, striées de vert, et disque d'un brun pourpre. — Terre légère; bonne exposition.

Sauge argentée (mars)..... 60. Br. B

En juillet, fleurs blanches, feuilles revêtues d'un long duvet cotonneux, soyeux et argenté.

Séneçon des Indes (février)..... 50. M. av

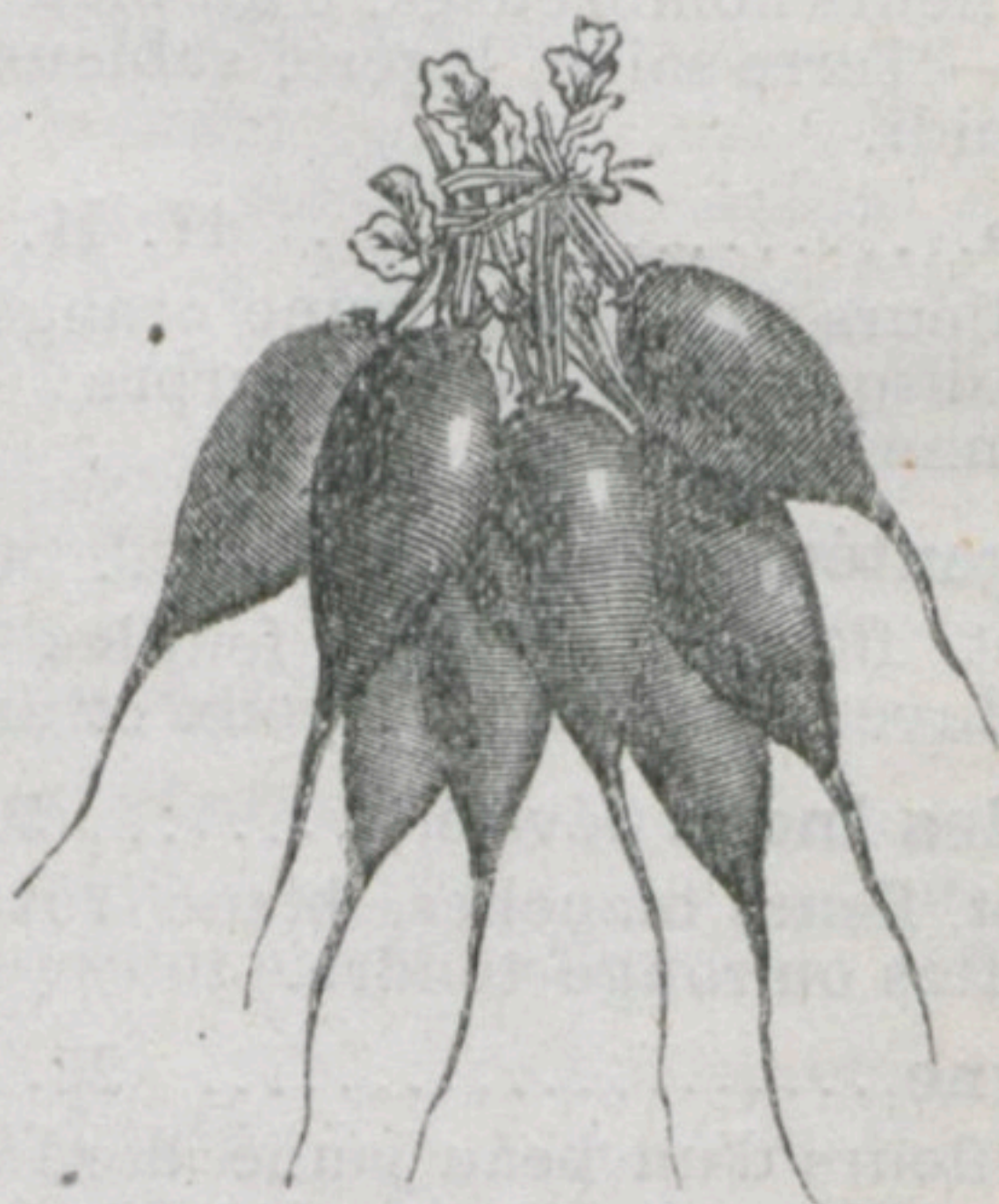
En juillet, fleurs blanches, blanc rosé, roses, lilas, violettes ou rouge tendre.

Sphenogyne..... 25. M. Br. a

En mai, fleurs d'un beau jaune doré et jaune purpurin. — Bonne terre de jardin; exposition chaude.



Aubrietia deltoïdea



Radis demi-long écarlate

Solanum dulcamara (mars)..... 200. G. R. v

Deuxième année, en été, fleurs violettes. —
Tout terrain; toute exposition.

Tabac, LES VARIÉTÉS..... 100-200. M. a

En juillet, fleurs grandes, d'un rose pourpre ou
ou rouge carmin. — Sol profond, sain, léger;
beaucoup d'arrosements; bonne exposition.

Thumbergia elata (mars)..... 130. S. G. av

En juillet, fleurs jaune orangé avec taches bru-
nes. — Terre légère ou terre de bruyère.

Tournefortia..... 35. M. R. av

En juillet, fleurs bleues et blanc jaunâtre. —
Terre légère et chaude.

Verveine citronnelle (petit arbuste).... O. v

En juillet, fleurs petites, d'un blanc violacé, en
panicule; toute la plante et les feuilles princi-
palement, produisent une odeur de citron. —
Terre franche, légère; bonne exposition.

Venidium..... 20. Br. M. a

En juin, fleurs d'un beau jaune orangé vif. —
Toute terre; en plein soleil.

Verge-d'or..... 100. Cr. M. v

En juillet-août, fleurs en capitule, jaune d'or,
réunies en belles grappes paniculées, allongées,
pyramidales. — Terre sèche ou humide; toute
exposition. Multiplication d'éclats en automne ou
au printemps.

Verveine hybride..... 30. Br. av

De juin en octobre, fleurs rouges, blanches ou
panachées. — Terre ordinaire, de préférence un

sol très sain, léger et terreauté; exposition chaude et sèche.

Vittadinia triloba..... 30. Br. R. av

En mai, fleurs d'un blanc rosé avec disque jaunâtre. — Terre meuble et saine; exposition aérée.

Whilhavia grandiflora..... 40. S. Br. M. a

En été, fleurs campanulacées, d'un violet bleu. — Demande terrain sain, léger et substantiel; exposition chaude.

pla
D
niv
enl
abr
E
éch
C
rep
P
de
C
cou
C
pou
de
fra
pat
L
l'au
C
d'a

Travaux du Printemps

Potager.— On prépare la terre de chaque planche destinée pour la plantation des asperges.

De mars en avril, on peut dégarnir jusqu'au niveau du sol tous les plants d'artichaut, et enlever tous les œilletons inutiles; on doit les abriter du vent.

En mars, on plante en bordure, oseille, thym, échalotte, ciboulette et estragon.

On travaille toutes les plantes qui ont été repiquées en automne et en hiver.

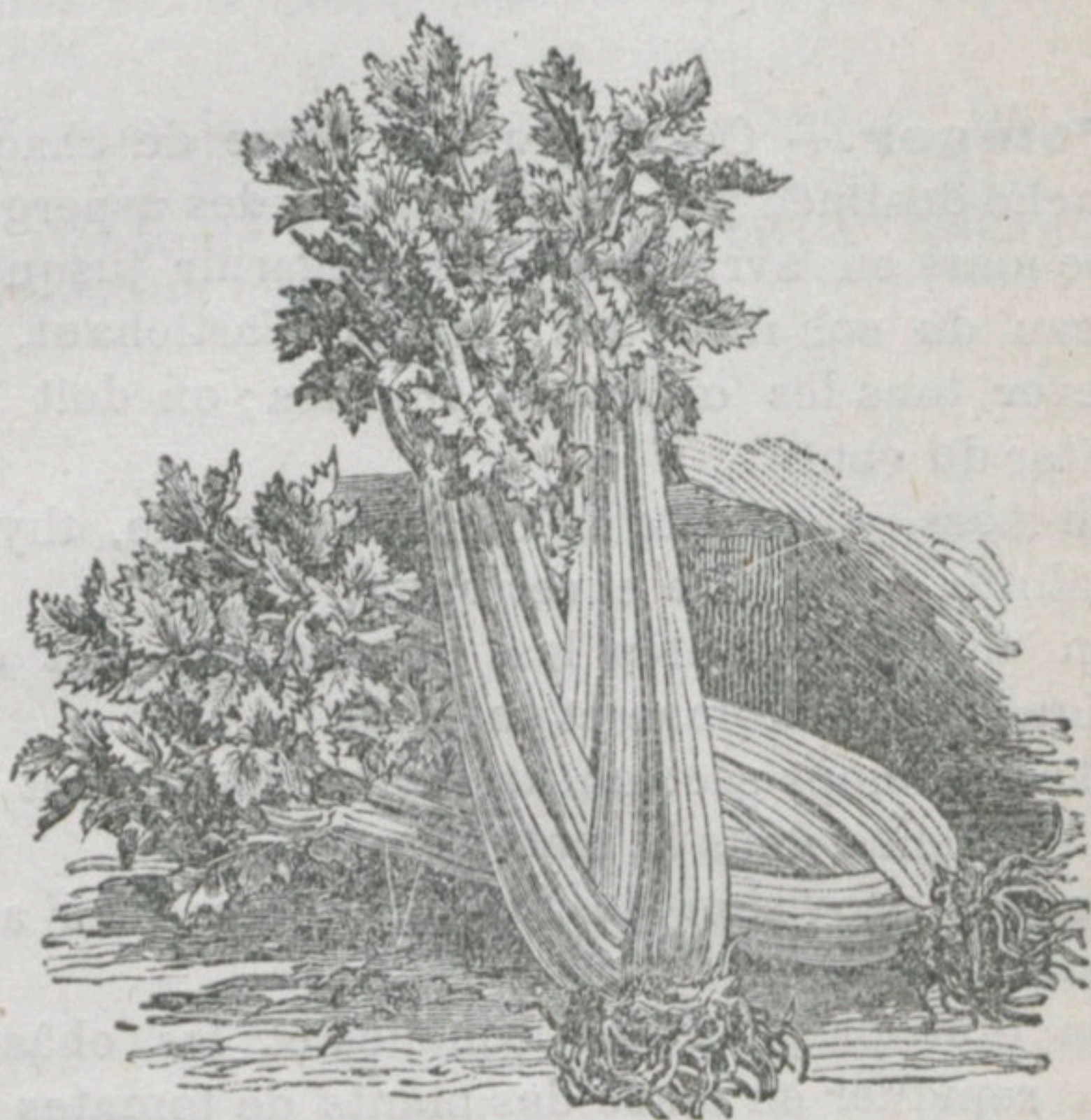
Par un temps sec, on arrose copieusement et de préférence dans la matinée.

On fait provision de fumier, nécessaire] aux couches.

On doit préparer les couches et les châssis pour repiquer en place des plants de tomates et de melons, et pour y faire des semis d'aubergine, fraisier, haricot hâtif; on y plante aussi des patates, ignames, etc.

Les artichauts qui sont en pépinière depuis l'automne, peuvent se mettre sur place en mars.

On plante les pommes de terre, les griffes d'asperge, les topinambours et les gousses d'ail.



Céleri blanc à grosse côte

On repique les choux, les laitues, les chicorées frisées, etc.

On peut faire des rigoles d'arrosement pour les plantes potagères.

En avril, on peut faire en pleine terre le repiquage de toutes les plantes potagères qui ont été semées sous châssis pendant l'hiver.

Faire la plantation des œilletons d'artichauts, dans une terre bien exposée, et les recouvrir de gros fumier.

Toutes les racines conservées pendant l'hiver pour porte-graines, peuvent se mettre sur place en avril.

En mai, on bine, on sarcle et on arrose les plantes potagères.

Les patates qui ont poussés sous châssis doivent se bouturer dans de petits pots, pour être repiquées ensuite le mois prochain en pleine terre.

Plantes, arbres et arbustes fruitiers et d'ornement

On s'occupe toujours de la plantation des plantes vertes ainsi que des autres arbres et arbustes d'ornement.

En mars, on taille les haies, les buis et les arbustes.

On commence à blanchir les vitres au-dessus

des serres d'orangerie, avec un lait de blanc d'amidon et un peu de colle forte en dissolution.

Donner peu à peu d'air aux plantes de serre, et les seringuer le matin et le soir.

C'est dans le mois de mars qu'on multiplie les plantes de serre.

Labourer, fumer et terminer les plantations en pépinières

On met en terre (en taillant court), toutes les boutures qui avaient été en jauge.

Tous les semis de graines d'arbres, ainsi que ceux de conifères, tels que les pins et les grands arbres résineux, se font en mars.

De mars en avril, on greffe les rosiers en fente ordinaire, on doit les protéger par des tuteurs.

En mars, on continue la taille des rosiers, et on les débarrasse de toutes les branches mortes, malades, et celles qui obstruent la circulation d'air.

Les plantes aquatiques se multiplient dans le mois de mars par séparation des touffes, coulants zhizomes, souches, tubercules, ou bien par semis.

On déchausse tous les arbres empaillés.

Les jasmins d'Arabie se greffent en mars.

On doit vérifier les haies, les bois et les pépinières pour planter en jeunes plants, les arbres manquants.

Détruire les chenilles qu'on rencontre dans les jardins, en arrosant avec une dissolution de

chlorure de chaux, les pieds des plantes qui en sont garnies; échenillez les pins.

Les marcottes d'arbustes se font en avril; ainsi que des boutures de sauge, de romarin, de lavande et de violette.

Enlever les plantes étrangères, couper les plantes irrégulières ou trop robustes d'un côté afin de donner de la force à la sève de l'autre côté.

Sarcler, biner et arroser les massifs des plantes annuelles.

D'avril en mai, on greffe les rosiers en écusson à œil poussant.

On rempote et on taille les pélargoniums à 25 cent. de long, et en leur laissant 6 branches pour qu'ils forment de jolie tête.

En avril, on doit donner de l'air au semis, au fur et à mesure que les chaleurs augmentent.

En avril, on peut encore faire des haies avec des tuyas d'Orient.

Aussitôt que les boutons des arbres commencent à s'allonger, on greffe en fente.

Vérifier les greffes en fente et en écusson, et supprimer tous les bourgeons qui partent de l'arbre et qui épuisent la sève au détriment du bourgeon étranger.

On multiplie les arbres et arbustes par le couchage des tiges.

On termine les boutures des plantes de pleine



Carotte rouge, très courte



Crocus vernus



Bouquet parfait (œillet de poète)

terre et mettre sur la pépinière des boutures, une couche de fumier pailleux afin d'entretenir la fraîcheur de la terre et pour empêcher les mauvaises herbes de venir.

On supprime les bourgeons inutiles.

Détruire les mauvaises plantes vivaces qui viennent naturellement aux plates-bandes, aux bordures et aux allées des jardins.

En mai, on termine par un temps nuageux la sortie des plantes de serre, on les place à demi-ombre et à l'abri du vent.

On peut greffer, marcotter les plantes de serre.

De mars en avril, on plante, on multiplie, on rajeunit, on nettoie et on divise les plantes vivaces rustiques, les œillets, etc.

En mars, on continue à mettre en végétation, pour faire des boutures, les chrysanthèmes vivaces, pélargoniums, fuchsias, verveines, lantatas ainsi que d'autres plantes de serre qui servent à orner les jardins d'été.

En mai, on fait la plantation en plein air, des plantes vivaces qui demandent à être en serre l'hiver.

En avril on tond les gazons.

De mars en avril, on greffe les plantes de serre à bois dur.

Continuer les boutures de toutes sortes de plantes ; multiplier par marcottes et couchage les arbustes verts.

Pendant tout le printemps, on rempote les orchidées, on ne doit pas les exposer au soleil; ces plantes ne se taillent pas.

En mars, on continue la coupe du bois, la taille de la vigne et des arbres à noyau.

En mars, on greffe en fente, en écusson, à œil repoussant et en couronne tous les arbres et arbustes.

En mars, on peut encore planter les arbres à fruits.

On met en place les pépins et les noyaux que l'on a mis à stratifier pendant l'hiver.

On déchausse les oliviers.

On fait des pépinières de boutures et de dragéons de groseillers et de framboisiers.

On taille les arbres à haute tige et en quenouille.

En mars, on marcotte les forts arbrisseaux, tels que pommier sur paradis, cognassier, etc.

Les figuiers peuvent se bouturer et se marcotter pendant le mois de mars.

De mars en avril, on peut semer très épais, par planches, les pépins et noyaux de tous les arbres fruitiers.

En mars, on palisse les pêchers et les abricotiers.

Le pincement des pêchers a lieu en avril; pour les autres arbres fruitiers en mai.

Si au mois de mars on a eu la précaution de

conserver en terre, à l'ombre et dans un lieu frais, des rameaux d'arbres, on peut alors greffer en couronne, en flûte et en écusson.

Les poiriers en pyramide ou en espalier, peuvent être ébourgeonnés en avril.

En mai, on peut faire les marcottes de plantes vertes.

En mai, faire la taille en vert des arbres fruitiers en plein vent.

En mai, on peut greffer en flûte le châtaignier et le figuier.

A la fin de cette saison, on doit vérifier les arbres greffés; supprimer les faux bourgeons [et détruire les insectes nuisibles.

La plantation des arbres et arbustes verts et résineux a lieu de mars en avril.

En mai, on sème les graines de plantes de serre et d'orangerie.

Les arbres résineux, ceux à feuilles persistantes, ainsi que les arbustes grimpants et autres élevés en pots, peuvent se planter en mai.

Grande culture.— Il faut empêcher les bestiaux d'entrer dans les prés.

En avril, on peut faucher les luzernes, les seigles et les trèfles.

En mai, on s'occupe à couper le foin et à faucher les prés artificiels.



Ognon rouge pâle



Pyrethrum (gazon) Tchihatchewii

En mai, on peut commencer à donner aux bestiaux la luzerne en vert.

On peut encore semer les graines de prairie pour les terrains qui conservent encore la fraîcheur et ceux qui peuvent être facilement arrosés.

SEMIS D'ÉTÉ

Juin, Juillet, Août

GRAINES POTAGÈRES

Tous les semis de cette saison se font en plein air

Angélique officinale..... v. st

Produit l'année suivante, en mai ou au printemps suivant. — On confit au sucre les tiges, les côtes ou pétioles; on les mange aussi comme légumes crus ou cuits, avec la viande ou le poisson. — Demande terre substantielle, fraîche; arroser peu et souvent. Replanter à demeure, à 60 cent. en tous sens.

Betterave d'Egypte (juin)..... b. sp

Malgré que la véritable saison de faire le semis soit au printemps, on peut semer très clair sur place en été, on obtiendra une seconde récolte en racine plus petite en automne.

Carotte, LES VARIÉTÉS..... b. sp

Produit en automne. — Les semis de cette saison demandent à être arrosés tous les dix jours jusqu'à la formation des racines. (Voir culture du printemps.)

Céleri rouge (juin)..... b. st

Produit en automne. — (Les semis d'automne sont préférables.) (Voir culture d'automne.)

Cerfeuil..... a. sp

Produit un mois après le semis. — Les semis se font à l'ombre, au nord. On doit faire tremper la graine une journée entière; couvrir le semis d'un

paillasson, pendant le jour seulement pour faciliter la graine à lever. (Voir culture du printemps).

Céleri à couper (juin)..... b. sp

Produit en août. — (Les semis du printemps sont préférables.) — Tout terrain ; toute exposition. Se sème en place sans repiquage.

Chicorée frisée d'hiver et scarole... a. st

Produit en novembre. — On repique dans des vases en rayons, à distance de 25 cent. en tous sens. — Terre franche, légère, profonde et fraîchement fumée.

Chicorée à couper..... a. sp

Produit en été. — Pour avoir une salade toujours tendre, on doit semer tous les quinze jours. — Tout terrain ; toute exposition.

Chervis (juin)..... v. sp

Produit en hiver. — Terre douce, fraîche et profonde.

Chou pommé hâtif..... b. st

Produit en avril. — Les choux hâtifs appelés choux printaniers peuvent se semer en toute saison ; mais la véritable époque a lieu en juillet-août. — On les repique à distance de 15 à 40 cent. suivant la grosseur de la pomme.

Chou pommé rouge..... b. st

Produit en automne. — (Les semis du printemps sont préférables.) Repiquer à distance de 80 cent. — Terre bien fumée et humide.

Chou pommé d'hiver..... b. st

Produit en décembre-janvier. — Repiquer à



Schizanthus papilionaceus

80 cent. de distance. — Terre bien fumée et humide ; exposition au nord.

Chou frisé de Milan..... b. st

— **à jets de Bruxelles**..... b. st

Produit en automne. — On repique de 70 à 90 cent., suivant la grosseur des choux. — Terre bien fumée ; arrosements fréquents et sarclages. Ce semis tardif donne des pommes plus fermes.

Chou-fleur gros-dur, tardif..... b. st

Produit l'année suivante, de janvier en avril. — En août on repique à distance de 90 cent., en rayons espacés de 1 mètre. — Terre bien fumée, humide et sarclée ; exposition au nord.

Chou brocolis blanc, tardif..... b. st

Produit l'année suivante en mars-avril — Repiquer en septembre à 70 cent. de distance, en rayons espacés de 90 cent. — Terre substantielle, bien fumée et humide ; exposition au nord.

Chou-navet en terre..... b. sp

— **rave sur terre**..... b. st

Produit d'août en septembre. — Les choux navets se sèment sur place très clair et les choux rave se repiquent à 90 cent. de distance. — Tout terrain ; exposition au nord et humide.

Chou chinois, Pé-tsai..... a. sp

Produit d'août en septembre. — On sème sur place. — Bonne terre ; bonne exposition.

Ciboule..... b. st

Produit en automne. — On emploie les feuilles comme condiment. Deux mois après le semis, on

repique deux plants ensemble à 12 cent. de distance. — Terre légère, substantielle et fumée.

Cresson alénois, LES VARIÉTÉS..... a. sp

Produit un mois après le semis. — Dans cette saison, on doit semer tous les 15 jours, à l'ombre. — Tout terrain ; toute exposition.

Cresson de fontaine (juin)..... v. sp

Produit l'automne et le printemps. — (Les semis du printemps son préférables. (Voir la culture.)

Cochléaria officinal..... v. sp

Produit au printemps. — On mange les feuilles tendres ; mais en médecine on s'en sert comme plante antiscorbutique. — Terre humide et de bonne qualité.

Epinard (LES VARIÉTÉS)..... a. sp

Produit en été. — On sème à l'ombre, par rayons de 16 cent. dans une terre largement fumée et bien ameublie ; arrosements fréquents.

Haricots (variétés tardives)..... a. sp

Produit de septembre en octobre. — On sème en touffes à cinq grains par trou, à 15 cent. de distance ; les lignes doivent avoir 50 cent. de distance. Dans une terre forte et compacte, on les sème en ligne avec beaucoup d'engrais, grain à grain, à 06 cent. de distance et de 30 à 50 cent. par ligne, suivant variété.

Laitue pommée d'automne..... a. st

Produit en novembre. — Faire tremper la graine une journée dans l'eau avant de semer ; repiquer à 35 cent. de distance. — Terre franche, légère, substantielle, bien fumée ; arrosements fréquents.

Laitue pommée d'hiver (août)..... a. st

— **romaine blonde d'automne**..... a. st

Produit de décembre en janvier. — On sème par planches de 1 mètre de large ; établir quatre rangs en ados, au midi, pour repiquer les plants à 25 cent. de distance. — Terre légère, substantielle et fraîchement fumée.

Mâche ou doucette (août)..... a. sp

On sème depuis août, sur place, à la volée, tous les 15 jours, dans une terre douce et fumée de l'année précédente.

Moutarde (juin)..... a. sp

On sème sur place ; demande de préférence terre profonde et fraîche ; les feuilles s'emploient pour fourniture de salade ; de ces graines triturées, on en fait un condiment pour la table ; elle se prend aussi comme remède.

Navet, LES VARIÉTÉS..... b. sp

Produit en été. — Réussit dans tout terrain. — Les terres humides et légères lui sont préférables ; demande plein soleil.

Oignons, LES VARIÉTÉS..... b. st

Produit l'année suivante, en août. — Demande bons labours et fumer copieusement. — Repiquer les plants à 20 cent. de distance, en rayons espacés de 60 cent. — Terre substantielle et légère.

Oseille de Belleville..... v. st

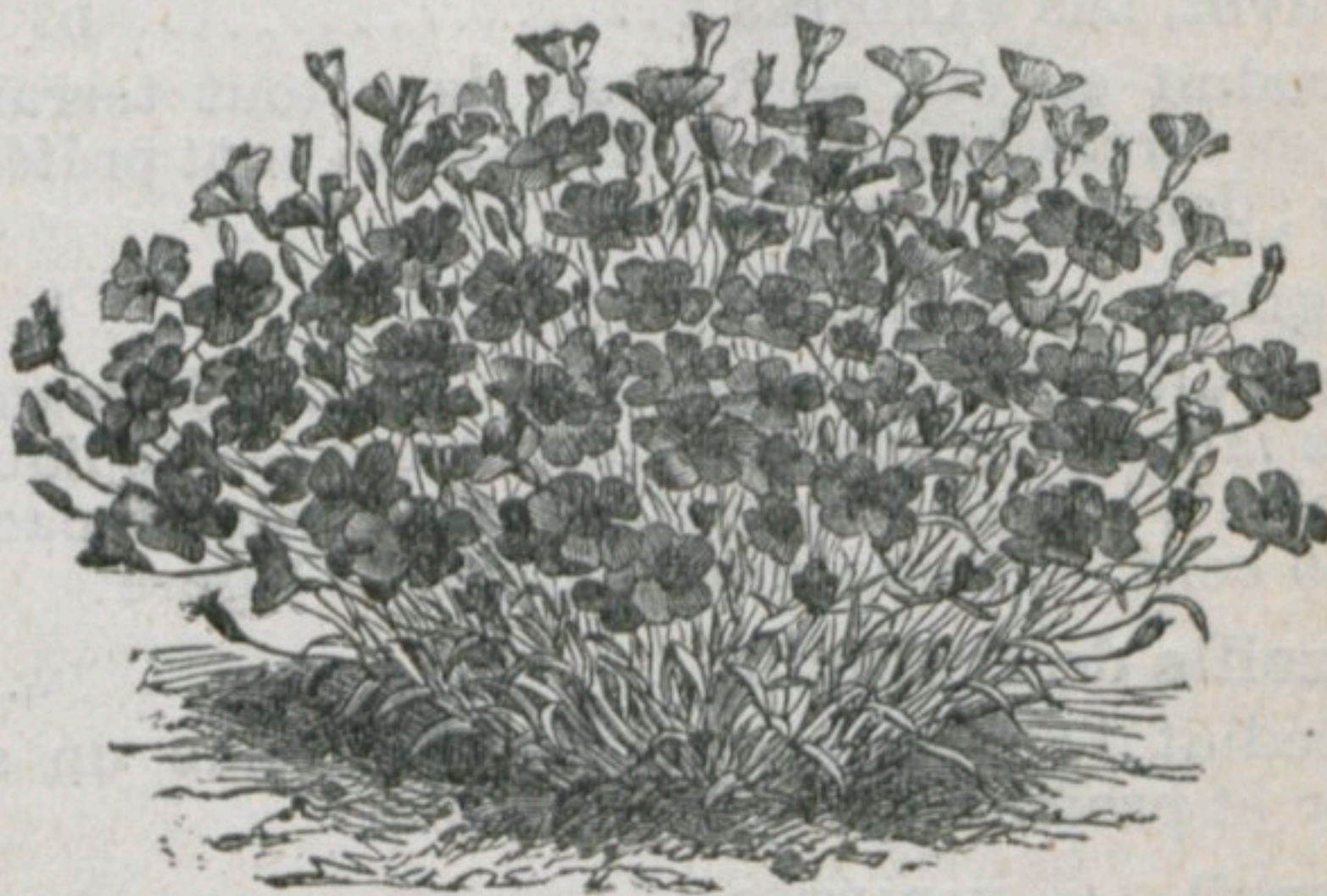
Produit l'année suivante. — Demande un sol léger et profond ; toute exposition.

Persil, LES VARIÉTÉS..... b. sp

Produit en hiver. — Couvrir le semis pour faci-



Silène saxifraga (gazon)



Agrostemana (viscaria). Cœli rosea purpurea (coquelourde)

liter la germination ; exposition au midi. — Terre meuble et profonde. (Les semis du printemps sont préférables).

Porreau, LES VARIÉTÉS..... b. st

Produit en hiver. — Repiquer à 15 cent. de distance et 10 cent. de profondeur. — Terre substantielle et douce ; sarcler et arroser.

Poirée, LES VARIÉTÉS..... b. sp ou st

Produit l'automne et le printemps. — La poirée blonde à couper se sème sur place ; celle à large côte se repique. — Tout terrain ; toute exposition.

Pourpier à salade..... a. sp

Produit en septembre. — Par sa qualité douce et rafraîchissante, il est estimé comme fourniture de salade. — Terre légère, bien divisée ; peu d'arrosements ; exposition au soleil.

Pissenlit (juin)..... a. sp

Produit au printemps. — Terre bien amendée ; couvrir le semis de 10 cent. avec de bon sable gras.

Pois à écosser tardif (juin)..... sp

On récolte en vert, l'automne. Les pois clamards et ridés craignant moins la chaleur peuvent encore se semer dans cette saison, si elle est favorable.

Radis demi-long et rond..... a. sp

Produit 15 jours après le semis. — Toute terre ; bonne exposition ; l'ombre des arbres est nuisible pour la formation des racines.

Radis noir d'hiver..... a. sp

— blanc d'Augsbourg..... a. sp

— rose de Chine..... a. sp

Produit en hiver. — Réussit bien dans une bonne

terre légère et humide ; arrosements fréquents à la main.

Raiponce..... b. sp

Produit en hiver. — Sa racine pivotante, blanche et cassante, ainsi que ses feuilles douces se mangent en salade. — Terre labourée, ameublie et humide.

Roquette (juin) a. sp

Produit en été. — On sème à l'ombre dans tout terrain ; cette plante réussit sans arrosage ; mais si l'on désire cueillir tendre, il faut souvent arroser.

Scolyme d'Espagne v. sp

Produit l'année suivante, au printemps. — Racine fusiforme, longue de 40 cent., que l'on mange comme le salsifis. — Repiquer dans une terre légère et à une bonne exposition.

Scorsonère (août) v. sp

Produit l'année suivante, de juillet en novembre. — Demande terre douce et de bonne qualité ; point de fumier récent.

Tomate poire et cerise, TIGE GRIMPANTE (juin) a. st

Produit en septembre. — Ses fruit se cueillent par bouquets ; il convient de les suspendre dans un lieu sec où l'air se renouvelle constamment. (Même culture des tomates grosses).

GRAINES DE FLEURS

Pour semer en plein air

Acanthe..... 80. Cr. v. st

En juillet, fleurs d'un blanc rosé. — Terre franche, argilo-siliceuse et profonde ; exposition ombragée.

Aconit-napel..... 100. Cr. v. st

Deuxième année, en juillet, fleurs grandes, d'un bleu intense. — Terre douce, pierreuse et sèche ; exposition ombragée.

Adlumda à vrilles..... 400. b. st

En juillet, fleurs d'un blanc rosé, en grappes serrées ; feuilles très élégantes. — Terre sablonneuse ou bruyère.

Ancolie..... 90. Cr. v. st

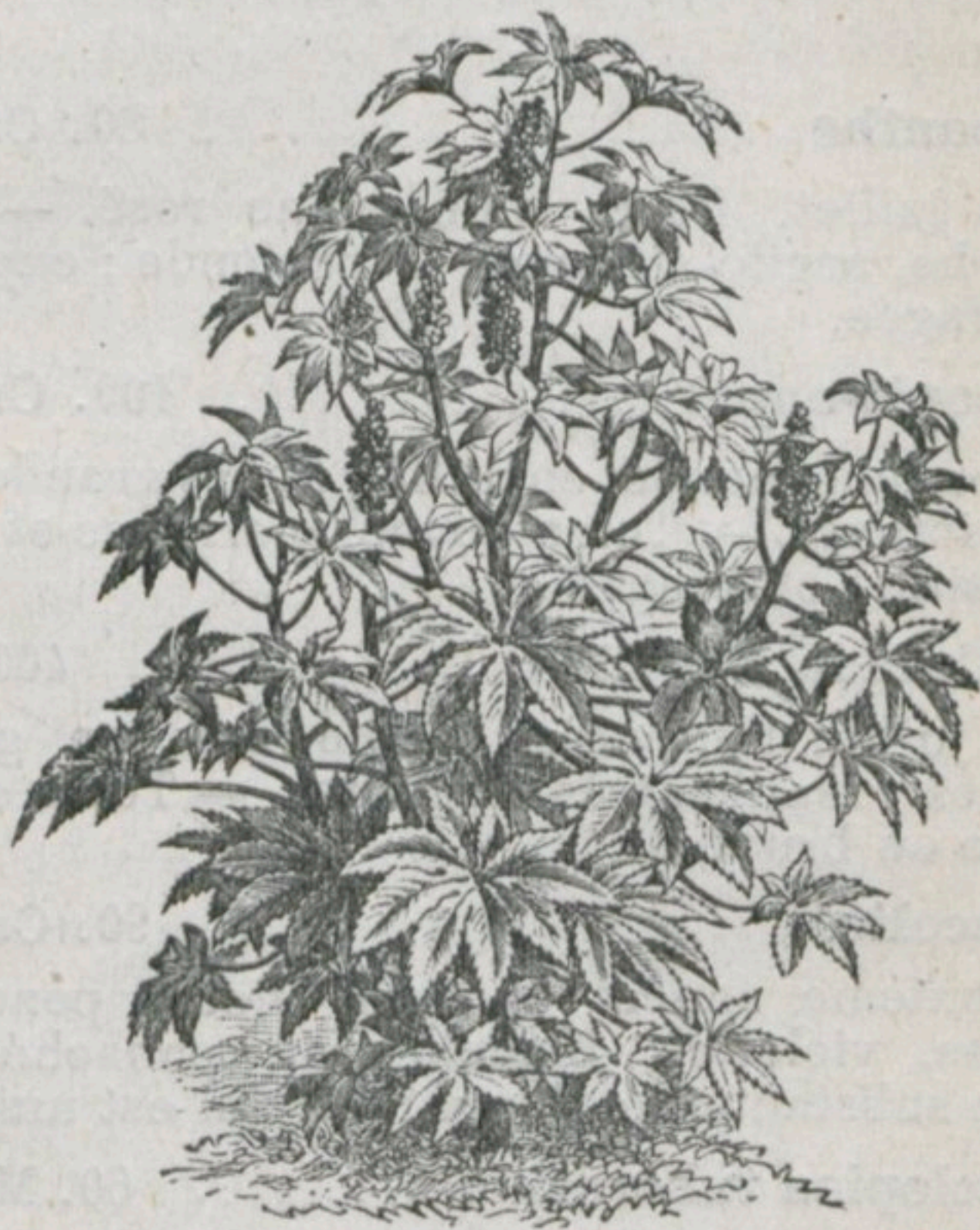
Deuxième année, en mai, fleurs pendantes, rouges, violettes, blanches ou panachées. — Terre substantielle (l'humidité lui est nuisible.)

Asclepias tuberosa..... 60. M. v. st

En juillet, fleurs en ombelles, d'un rouge safrané. — Terre franche, légère ; exposition au midi.

Aubrietia..... 15. Br. R. v. st

L'année suivante, en mars, fleurs en grappes. Semer en pépinière et mettre en place l'automne. — Terre saine et sèche ; toute exposition.



Ricin sanguin

Actionema (juin)..... 20. Br. R. M. v. st
En juin, fleurs petites, roses, en grappes. — Sol léger, sablonneux ; exposition au midi.

Baguenaudier (juillet)..... 70. M. av. st
En avril, fleurs écarlates, en grappes. — Terre de jardin mêlée de terreau ; bonne exposition.

Balsamine (juin)..... 50. Br. a. st
En juin, fleurs blanches, roses, panachées, etc. — Terre humide ; bonne exposition.

Basilic (juin)..... 50. O. a. st
En juin, fleurs blanches, feuilles odorantes. — Terre substantielle et fraîche ; bonne exposition.

Benoite..... 45. M. v. st
Deuxième année, en juin, fleurs d'un rouge vif. — Tout terrain ; exposition chaude.

Chrysanthème d'été..... 60. M. a. st
De juin en août, fleurs blanches, jaunes, tricolores, etc. — Tout terrain, et mieux, terre franche, légère ; bonne exposition.

Coquelourde des jardins..... 50. M. v. st
L'année suivante, en juin, fleurs blanches ou rouges. — Terre légère ; bonne exposition.

Capucine grimpante..... 175-300. G. av. sp
— **naine** 30. av. sp
En juillet-août, fleurs rouges, oranges, roses, écarlates, pourpre ou jaunes — Bonne exposition ; terre ordinaire.

Campanule grande fleur... 55. B. M. v. st
L'année suivante, en juin, fleurs grandes, en grappes paniculées, d'un bleu vernissé.

Croix-de-Jérusalem 50. M. v. st

L'année suivante, en juin, fleurs d'un rouge éclatant ou blanches. — Terre franche, légère et fraîche ; bonne exposition.

Cobea (juin) 800. G. S. v. st

En été, fleurs très grandes, en forme de cloche, violettes. — Terre franche, légère ; exposition chaude.

Clanthus Dampierri (juin) 45. v. sp

L'année suivante, en juillet, fleurs d'un rouge écarlate avec un œil noir luisant au centre. — Terrain pierreux et sec ; plein soleil.

Delphinium hybride (août) 60. v. st

L'année suivante, en juillet, fleurs bleues ou violettes. — Terre légère ; bonne exposition.

Eccremocarpus 450. G. v. st

L'année suivante, en juillet, fleurs en grappes, d'un rouge orangé brillant. — Terre franche ; exposition abritée et chaude.

Epervière 30. v. st

L'année suivante, en juin, fleurs d'un jaune orangé. — Terre légère, substantielle, un peu argileuse ; de préférence terre mélangée de terreau et terre de bruyère.

Eupatorium 70. Pr. av. st

En été, fleurs d'un bleu céleste. — Toute terre ; toute exposition.

Ficoïde (août) 35. M. a. st

L'année suivante, en juin, fleurs blanches ou roses. étamines d'un violet foncé, stigmates d'un rouge carmin. — Terre légère ; bonne exposition.

Gaillarde..... 25-40. M. v. st

L'année suivante, en juin, fleurs d'un jaune orangé et pourpre. — Terre légère, sèche; bonne exposition.

Galega officinal (juin)..... 125. Pr. M. v. st

L'année suivante, en juin, fleurs nombreuses, disposées en grappes, d'un bleu pâle ou blanches.

Gaura..... 150. M. v. sp

L'année suivante, en mai, fleurs blanches à l'intérieur et rouge carmin à l'extérieur. — Terre perméable; exposition chaude.

Gentiane..... 15. M. v. st

L'année suivante, en juillet, fleurs d'un bleu velouté. — Terre sableuse, fraîche; mi-ombre.

Giroflée jaune..... 60. Pr. O. Br. v. st

En avril, fleurs violettes, brunes ou jaunes. — Tout terrain; toute exposition.

Giroflée cocardo d'hiver..... 40. O. b. st

En avril, fleurs rouges, blanches, violettes ou roses. — Terre franche, amendée; bonne exposition.

Giroflée grosse espèce d'hiver.... 60. b. st

— **perpétuelle**..... 35. b. st

En avril, fleurs blanches, roses, rouges, violettes ou jaune soufre. — Terre franche, amendée; bonne exposition.

Haricot d'Espagne (juin)..... 400. G. a. sp

En juillet, fleurs rouges, blanches et tricolores. — Terre douce et fraîche; bonne exposition.



Muguet de Mai *Convallaria majalis*)



Galega officinalis (rue de chèvre)

Lin vivace..... 55. M. v. st

L'année suivante, en juillet, fleurs d'un bleu céleste. — Terre ordinaire; bonne exposition.

Lunaire..... 70. M. a. st

L'année suivante, en été, fleurs en grappes, disposées en vaste panicule, d'un beau violet pourpre. — Toute terre; toute exposition.

Matricaire..... 60. M. v. st

Deuxième année, en juin, fleurs doubles, blanches. — Terre légère, exposition au soleil.

Mufler..... 30-70. Pr. R. Cr. v. st

L'année suivante, en juin-juillet, fleurs de diverses couleurs. — Tout terrain; toute exposition.

Œillet des fleuristes..... 60. O. Br. v. st

L'année suivante, en juin, fleurs de diverses couleurs. — Terre franche, ameublie et terreautée; bonne exposition.

Œillet mignardise.... 30. Pr. B. O. M. v. st

L'année suivante, en mai, fleurs rouges, blanches, roses ou panachées.

Potentille du Nepaul..... 30. M. Cr. v. st

L'année suivante, en mai, fleurs rose clair laqué. — Terre douce, légère et terreautée; bonne exposition.

Primevère des jardins.... 30. Br. Cr. v. st

En mars, fleurs d'un brun velouté, noires, carmin foncé, jaune orangé, feu, etc. — Terre franche, légère, fraîche; exposition ombragée.

Pâquerette simple..... 10. Br. v. sp

— **double**..... 10. Br. v. st

En avril, fleurs blanches, roses, rouges ou panachées. — Terre franche, légère, fraîche ; exposition ombragée.

Passerose..... 200. Pr. Br. v. st

L'année suivante, en juillet, fleurs doubles, de diverses couleurs. — Terre franche, légère, substantielle ; bonne exposition.

Pensée anglaise..... 15. Pr. M. Br. v. st

Au printemps, fleurs de diverses couleurs (véritable saison pour obtenir des belles et grosses fleurs). — Terre substantielle et fraîche ; bonne exposition.

Petunia (juin) 70. Br. R. M. v. st

L'année suivante, en été, fleurs variées en couleur. — Terre meuble et légère ; bonne exposition.

Penstemon..... 60. S. M. av. st

L'année suivante, en juin, fleurs carmin et pourpre avec quelques taches blanches. — Terre franche ; toute exposition.

Phlox decussata..... 40. Pr. Br. v. st

L'année suivante, en mai, fleurs roses, blanches, rouges, panachées, striées, etc. — Terre légère, meuble ; bonne exposition.

Portulaca (juin)..... 15. B. av. sp

En juillet-août, fleurs de diverses couleurs. — Terre légère, sablonneuse, peu d'arrosements.

Réséda odorant..... 25. Pr. O. av. sp

En automne, fleurs très odorantes, verdâtres

ou jaune verdâtre. — Toute terre ; bonne exposition.

Stippa pennata (juin)..... 45. Go. R. v. sp

En été, produit de jolies gerbes, longues, barbes plumeuses. — Terre légère, sèche, pierreuse ; grand air et la chaleur.

Sensitive (juin)..... 40. S. av. st

L'année suivante, en août, feuilles ornementales. — Terre de bruyère ou terreau ; exposition au midi.

Trachelium 40. M. R. b. st

L'année suivante, en juin, fleurs nombreuses, d'un bleu violacé et métallique.

Valériane..... 30. Cr. R. a. st

L'année suivante, en mai, fleurs rouges. — Terre légère, ne craint pas la sécheresse ; bonne exposition.

Violette..... 15. Pr. Cr. O. Br. R. M. v. st

L'automne et le printemps, fleurs simples, violettes. — Terre douce et humide ; exposition ombragée.

Véronique..... 40. Cr. M. v. st

L'année suivante, en mai, fleurs bleues. — Terre légère, substantielle ; toute exposition.

Semer en terrine, en plein air, pour repiquer en pot que l'on place dans une serre ou dans une bâche.

Clintonie délicate (août).... 15. S. G. v. st

L'année suivante, en été, fleurs disposées en



Phlox Drummondi



Tulipe flamande

grappes, d'un bleu tendre ou roses. — Terrain humide; bonne exposition.

Cuphea..... 50. M. S. v

L'année suivante, en mai, fleurs d'un violet noirâtre, jaunes ou rouges. — Terre légère et fraîche; bonne exposition.

Calcéolaire hybride..... 55. S. b

L'année suivante, en mai, fleurs tigrées de toutes les nuances. — Culture en pots avec terre de bruyère; serre tempérée ou sous châssis; exposition ombragée.

Cinéraire, HYBRIDE..... 35-50. S. av

En mars, fleurs de diverses couleurs. — Sol léger, mi-ombragé. Pour repiquer en pot, en serre tempérée. — Terre de bruyère mélangée de terreau et de terre franche.

Cinéraire maritime..... 40-85. Br. v. st

Deuxième année, en juillet, fleurs disposées en corymbe arrondi, d'un jaune vif; feuilles ornementales. — Toute terre; bonne exposition.

Duranta (août)..... 175. S. v

Arbrisseau fleurissant en été, fleurs en grappes lilas, fruits jaunes. — Terre légère et substantielle, mêlée de bon terreau.

Erythrina, CRISTA GALLI (août).. 100-200. S. v

Arbrisseau fleurissant en juillet, fleurs en grappes et terminales, donnant de magnifiques et grandes fleurs d'un rouge pourpre. — Terre substantielle; couvrir le pied l'hiver; exposit. au midi.

Fenzlia (août)..... 15. Cr. a. st

Au printemps, fleurs nombreuses, violet foncé

sur fond blanc et rose pâle. — Terre légère ; mi-ombre.

Fraxinelle..... 60. Br. O. v. st

Deuxième année, en juillet, fleurs pédicellées, rouges ou blanches. — Terre légère, fraîche ; bonne exposition.

Ipomopsis..... 150. M. b. st

L'année suivante, en juillet, fleurs rouges cocciné. — Terre légère ; bonne exposition.

Lophosperme..... 300. S. G. av. st

Deuxième année, en été, fleurs roses maculées de blanc. — Terre saine et légère ; bonne exposition.

Primevère de la Chine..... 30. S. av

De janvier en avril, fleurs roses ou blanches. — Terre franche, sableuse ; exposition au midi.

Pelargonium..... 45. Cr. M. S. v

L'année suivante, en juin, fleurs blanches, roses, rouges, panachées, etc. — Terre douce, légère ; exposition ombragée.

Salvia coccinea..... 100. S. av. st

De septembre en décembre, fleurs en épis écarlates. — Terre substantielle, beaucoup d'eau l'été, peu l'hiver. — Terre substantielle ; bonne exposition.

Zauschneria..... 40. v. st

La deuxième année, en juillet, fleurs inclinées, en épis tachés d'un beau rouge cocciné. — Sol léger ; exposition chaude.

Whitlavia..... 40. Br. M. a

L'année suivante, en été, fleurs campanulacées,
d'un violet bleu. — Terrain sain, léger et substan-
tiel ; exposition chaude.



Primevère des jardins



Giroflée perpétuelle

Travaux d'été

Potager.— En août, on greffe en écusson les arbres fruitiers.

En juin, on doit attacher les chicorées frisées et scaroles, pour les faire blanchir.

On peut encore mettre en place dans des vasseaux d'autres chicorées frisées, scaroles, céleris, tomates, melons, aubergines, cardons et patates. (Faire le repiquage le soir de préférence et avoir soin le lendemain de couvrir les jeunes plantes pour la reprise.)

On entretient les carrés par des binages et des sarclages.

Après la production on enlève des œilletons aux plantes d'artichaut, ainsi que les tiges épuisées, au niveau du sol.

En juin, on enlève les coffres et les châssis pour les renfermer et les mettre à l'abri du mauvais temps.

On doit arroser pendant cette saison, matin et soir, pour donner de la vigueur aux plantes potagères et assurer la récolte des fruits.

Les tiges de melons, concombres, courges, tomates se pincent en juin, afin d'obtenir de beaux fruits.

En juillet, on repique les choux-frisés et les choux-fleurs.

On récolte par un temps calme et sec, les graines qui sont assez mûres pour être enlevées des portes-graines.

On doit biner et ôter les mauvaises herbes qui nuisent à la vigueur des plantes.

En août, on cure les fosses, les mares.

On peut commencer à butter les céleris et les cardons, pour les faire blanchir, au fur et à mesure que les plantes croissent.

En août, on fait des meules de champignons à l'air libre.

On continue le repiquage des fraisiers.

Le mois d'août est celui le plus convenable pour étudier son terrain, afin de connaître les inconvénients et avantages.

Plantes, arbres et arbustes fruitiers et d'ornement

Biner la terre avec la bêche pour les fortes plantes et avec la binette pour les plantes à petites racines.

On fauche de nouveau les gazons et rouler ensuite.

La multiplication des œillets a lieu dans le mois de juin; on les marcotte après la floraison.

On taille les rosiers remontant pour avoir une floraison plus tard.

De juin en juillet, on greffe les rosiers en écusson à œil poussant.

On garnit les pieds de rosiers avec des plantes basses qui croissent à l'ombre.

Toutes les plantes d'orangerie doivent s'arroser copieusement.

Mettre à l'ombre les pots de camélia, azalea, etc.

Eviter les rayons du soleil pour la plupart des plantes de serre, sauf les orangers et quelques plantes qui demandent le soleil.

Les plantes de serre dont les pots ont été mis en plein air, doivent être bien arrosées; on doit aussi racourcir les rameaux grêles, et enlever les tiges gourmandes.

On peut repoter les plantes qui le demandent et couper les racines inutiles.

En juillet, on commence à bouturer les plantes de serre.

En juin, on continue les marcottes de plantes vertes.

On continue aussi la plantation en pleine terre, des plantes de serre, pour orner les parterres des jardins.

Dans les mois de juillet et août, on fait le marcottage des œillets des fleuristes et les boutures de rosiers sauvages.

En août, on peut commencer la plantation des



Cinéraire hybride.



Clarkia pulchella à fleur double.

pivoines herbacées, afin d'avoir des fleurs au printemps.

On fait le bouturage des pélargoniums zonales, penstemons, etc.

Quand les feuilles d'ognons à fleurs d'automne, jaunissent, on peut les enlever de terre pour les conserver dans un lieu sec, pour les planter l'automne ou l'hiver.

Tous les ognons, bulbes, griffes, tubercules et racines que l'on enlève de terre doivent séjourner quelques heures au soleil avant de les rentrer.

On a reconnu que le pincement du figuier développe le fruit et le bois.

En juillet, on écussonne à œil dormant; on palisse et on ébourgeonne les arbres fruitiers.

En juillet, on doit continuer à palisser et à pincer les arbres fruitiers en espalier.

Après la récolte des fruits, on peut planter les noyaux de tous les arbres à fruits qui doivent servir plus tard de porte-greffe.

Les arbres résineux peuvent se planter encore au mois d'août.

La greffe des boutons à fruits a lieu dans le mois d'août.

En août, on continue la greffe en écusson à œil dormant pour les amandiers et les abricotiers.

En juin, on peut greffer en écusson, les pêchers, abricotiers et pruniers.

Grande culture.— En juin, on fauche les trèfles en vert pour donner aux bestiaux, et on fait sécher le surplus pour l'hiver.

On fauche aussi le sainfoin. On prépare les aires pour battre les céréales, dont la récolte a lieu de juin en juillet.

On termine la coupe des blés, on forme des bottes de gerbes; si le temps est beau, on foule le grain dans les aires.

En août, on achève de fouler le grain des céréales.

GRANDE CULTURE

MESURES AGRAIRES

Hectare, valant	10,000	mèt. carrés.
Are (unité) »	100	»
Centiare »	1	»
Carterée (mesure locale).	2,000	»

(Pour les cultures, voir notre Manuel d'horticulture.)

Semis d'automne

(Septembre, Octobre, Novembre.)

AJONC (p. haies, 1000 m. sur 1 rang, 2 k.).....	14 kil. par hect.
AVOINE du pays(150 kil.).....	300 litr. »
AGROSTIS d'Amérique	10 kil. »
BRÔME des prés.....	60 » »
» de Schrader.....	50 » »
BUNIAS d'Orient.....	20 » »
CHARDON ou Cardère.....	8 » »
CHICORÉE sauvage.....	15 » »



Muflier des jardins



Godetia rubiconda

COLZA d'automne (en pépinière, 1 kil.).....	3 kil. par hect.	
DACTYLE pelotonné.....	60	»
ERS.....	50	»
FÉTUQUE (les variétés).....	40	»
FLOUVE odorante.....	40	»
FROMENTAL de montagne.....	150	»
» de Tourves (Var).....	75	»
FLÉOLE des prés.....	8	»
GAROUSSE (Jarosse).....	70	»
HOUQUE laineuse.....	30	»
JAROSSE d'Auvergne (lentille).....	80	»
LIN (les var.) (p. grain, 30 k.).....	160	»
LUZERNE.....	25	»
LAWN-GRASS, gazon mélangé.....	125	»
MELILOT de Sibérie.....	15	»
PATURIN (les variétés).....	20	»
PIMPRENELLE grande.....	35	»
PAVOT blanc et œillette.....	3	»
RAIFORT champêtre.....	5	»
RAY-GRASS anglais (pour gazon) (pour bordure 2 kil. par cent mètres de longueur.)	150	»
RAY-GRASS d'Italie.....	60	»
» des Alpes (dactyle).....	60	»
SPERGULE.....	25	»
SAINFOIN (esparcette) (150 kil.).....	500	litr.
TRÈFLE violet ou commun.....	20	kil.
VESCE d'hiver (200 kil.).....	300	litr.

Semis du printemps

(Mars, Avril, Mai.)

(Les semis qui peuvent commencer à se faire au mois de février sont indiqués par un F.)

AVOINE du pays (150 k.).....F.	300	litr.	par hect.
ALPISTE (graine longue).....	20	kil.	»
ARACHIDE (pistache de terre)..	—		—
AGROSTIS d'Amérique	10	»	»
AJONC (p. haies, 1000 mèt. sur 1 rang, 2 kil.).....	14	»	»
BETTERAVE pour bestiaux....	6	»	»
BRÔME des prés.....	60	»	»
» de Schrader.....	50	»	»
BUNIAS d'Orient.....	20	»	»
CAROTTE pour bestiaux.....	5	»	»
CHANVRE (pour filasse 300 k.).	200	»	»
CHICORÉE sauvage.....	15	»	»
COLZA du printemps.....	2	»	»
CHOU cavalier.....	1	»	»
DACTYLE pelotonné.....	60	»	»
FÉTUQUE (les variétés).....	40	»	»
FLOUVE odorante.....	40	»	»
FROMENTAL de montagne.....	150	»	»
» de Tourves (Var). ..	75	»	»
FLÉOLE des prés.....	8	»	»
FENUGREC	—		—

GARANCE	150 kil. par hect.		
GESSE (pois carré)	170	»	»
HOUQUE laineuse	30	»	»
LIN (pour grain 30 k.)	160	»	»
LUPIN	125	»	»
LUPULINE (minette dorée)	20	»	»
LUZERNE	25	»	»
LAWN-GRASS, gazon mélangé ..	125	»	»
MAÏS (p. fourrage 150 k.)	60	»	»
MILLET jaune (graine ronde) ..	15	»	»
» blanc (graine ronde) ...	15	»	»
» à balais (sorgho)	10	»	»
» noir à sucre (sorgho) ..	10	»	»

Les millets se sèment d'avril en juillet.

MÉLILOT de Sibérie	15	»	»
MOUTARDE blanche	7	»	»
MADIA sativa	15	»	»
NAVETTE d'été p. fourrage 10 k.	4	»	»
PAVOT blanc ou œillette	3	»	»
PANAIS long	6	»	»
POIS gris (175 k.)	200	litr.	»
PIMPRENELLE grande	35	kil.	»
PATURIN (les variétés)	20	»	»
RAIFORT champêtre	5	»	»
RAY-GRASS anglais p. gazon F.	150	»	»
(pour bordure 2 kil. par cent mèt. de longueur.)			
RAY-GRASS d'Italie (gazon) ..	60	»	»
des Alpes (dactyle) ..	60	»	»



Calcéolaire hybride



Delphinium hybride (pied d'alouette vivace)

SAINFOIN esparcette(150 k.).F.	500	litr.	p. hect.
SPERGULE	25	kil.	»
TRÈFLE bl., nain de Hollande F.	15	»	»
» violet ou commun....	20	»	»
VESCE du printemps (200 k.)..	300	litr.	»

Semis d'été

(Juin, Juillet, Août.)

COLZA d'automne.....	3	kil.	par hect.
CHOU-NAVET.....	6	»	»
MILLET (les variétés) (pour four- rage 25 kil.), semer jusqu'en juillet seulement.....	15	»	»
NAVETTE d'automne (pour four- rage 10 k.....	4	»	»
SARRASIN (blé noir) (pour grain 50 kil. ou 75 litres), semer depuis mai.....	100	lit.	»
TRÈFLE INCARNAT ou farouche.	25	kil.	»

BULBES ET OGNONS A FLEURS

Plantations à faire depuis octobre jusqu'en décembre. On peut prolonger la plantation jusqu'en février pour ceux qui sont marqués de ce signe *.

(Pour les cultures, voir notre Manuel d'horticulture.)

AGAPANTHUS UMBELLIFERUS.

ALLIUM (les variétés).

ALSTROEMERIA.

AMARYLLIS (les variétés)*

ANÉMONE (les variétés)*

ANOMATHECA JUNCEA.

ANTHOLIZE d'Ethiopie.

ASCLEPIAS TUBEROSA.

AVANT JONQUILLE.

BEGONIA DISCOLOR*.

BOUSSINGAULTIA grimpant*.

CALLA OETHIOPICA.

CANNA balisier.

COLCHICUM.

COURONNE IMPÉRIALE (fritilaire).

CROCUS VERNUS.

CYCLAMENS (les var.)*.

DICLITRA SPECTABILIS.

FERRARIA.

FOUGÈRE de pleine terre.

FRTLILAIRE-DAMIER.

FUMARIA BULBOSA.

HELLEBORE, Rose de Noël.

HEMEROCALIS.

IRIS (les variétés)

IXIA (les variétés).

JACINTHE (les variétés).

JONQUILLE *double*.

LACHENALIA.

LIS, LILIUM (les variétés).

MUGUET de mai.

MUGUET des bois.	PIVOINE <i>herbacée</i> .*
MUSCARI.	RENONCULE (les var.)*.
NARCISSSES (les variétés).	SCILLE (les variétés)*.
ORNITHOGALE*.	SPARAXIS.
OXALIS (les variétés).	TIGRIDIA (les variétés).
PANCRATIUM.	TULIPE (les variétés).
PERCE-NEIGE ou Nivéole.	TROPOEOLUM (grimpant).

Les espèces suivantes se plantent de février en mai.

ACHIMENES (de janvier en mars.)	DAHLIA (les variétés.)
ARUM COLOCASium (en avril).	GLAÏEUL (les variétés).
	TIGRIDIA (les variétés).
	TUBÉREUSE.

(Le CROCUS SATIVUS ou SAFRAN se plante depuis août jusqu'en octobre).



Renoncule asiaticus à fleur double



Primevère de la Chine, frangée

Semis pour Gazon d'agrément

Les semis de gazon en terrain sec et de mauvaise qualité doivent se faire de préférence en automne; dans le cas contraire, les semis du printemps sont toujours préférables.

L'entretien d'un gazon est le même que celui d'une prairie; seulement il demande à être fauché plus souvent, pour ne pas donner aux plantes le temps de se mettre en tiges (qui servent de porte-graines). On doit sarcler au printemps et en automne, afin d'enlever les herbes à racines et celles à larges feuilles, qui détériorent les gazons. Après chaque coupe, on doit rouler et arroser; tous les deux ou trois ans, suivant la qualité du sol, on doit jeter une légère couche de terreau ou de fumier demi-consommé.

La mousse, qui croît souvent sur un gazon ancien, doit être détruite en automne. Par un temps couvert, on râtelte vigoureusement le gazon plusieurs fois avec un râteau à dents de fer; ensuite on répand de la graine de gazon aux endroits où les plantes ont été détruites par la mousse; puis on jette sur le sol du terreau ou

du tourteau trituré, en y passant le rouleau pour faire rentrer les racines de l'ancien gazon qui ont été en partie déracinées par le râteau à dents de fer.



TABLE DES MATIÈRES

	Pages
Explication des abréviations.....	3
Observations.....	4

AUTOMNE (Septembre, Octobre, Novembre)

Semis et cultures potagères.....	5
Semis et cultures de fleurs.....	11
Travaux des plantes potagères.....	27
Travaux des plantes, arbres et arbustes fruitiers et d'ornement.....	29
Travaux de grande culture.....	31

HIVER (Décembre, Janvier, Février)

Semis et cultures potagères.....	33
Semis et cultures de fleurs.....	42
Travaux des plantes potagères.....	55
Travaux des plantes, arbres et arbustes fruitiers et d'ornement.....	58
Travaux de grande culture.....	63

PRINTEMPS (Mars, Avril, Mai)

Semis et cultures potagères.....	65
Semis et cultures de fleurs.....	86

Travaux des plantes potagères.....	123
Travaux des plantes arbres et arbustes fruitiers et d'ornement.....	125
Travaux de grande culture.....	131

ÉTÉ (Juin, Juillet, Août)

Semis et cultures potagères.....	134
Semis et cultures de fleurs.....	143
Travaux des plantes potagères.....	157
Travaux des plantes, arbres et arbustes fruitiers et d'ornement.....	158
Travaux de grande culture.....	162

Semis de grande culture (par saison),.....	163
Époque de la plantation pour les bulbes et oignons à fleurs.....	170
Semis pour gazon d'agrément.....	173

